



Thomas Pridgin Toute F. R.S.



### The University Library Leeds



Medical and Dental Library

#### LEEDS UNIVERSITY LIBRARY

Classmark:

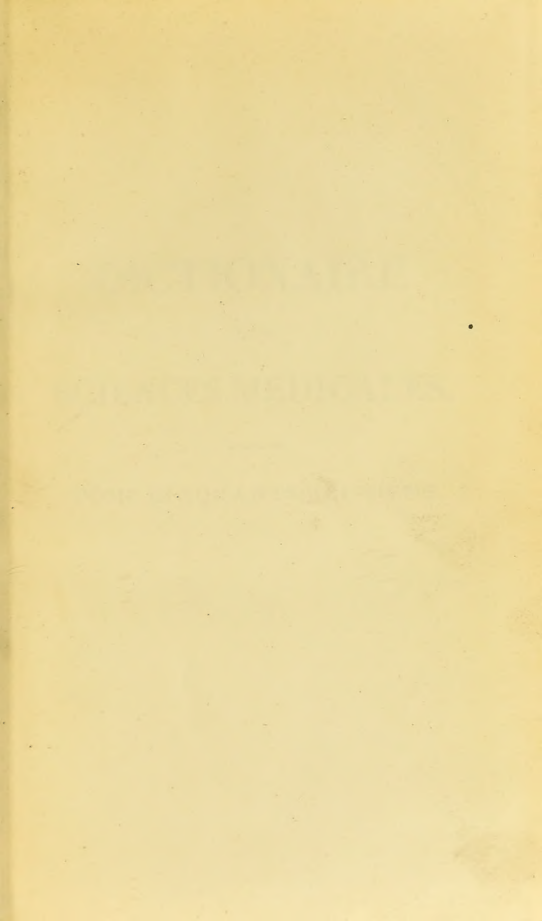
Special Collections

Medicine

DIC



30106016253568





# DICTIONAIRE

DES

## SCIENCES MÉDICALES.

TOME CINQUANTE-NEUVIEME.



# DICTIONAIRE

### DES SCIENCES MÉDICALES,

PAR UNE SOCIÉTÉ

#### DE MEDECINS ET DE CHIRURGIENS:

MM. Adelon, Alibert, Barbier, Bayle, Bégin, Bérard, Biett, Boyer, Breschet, Bricheteau, Cadet de Gassicourt, Chamberet, CHAUMETON, CHAUSSIER, CLOQUET, COSTE, CULLERIER, CUVIER, DE LENS, DELPECH, DELPIT, DEMOURS, DE VILLIERS, DUBOIS, ESQUIROL, FLAMANT, FODÉRÉ, FOURNIER, FRIEDLANDER, GALL, GARDIEN, GUERSENT, GUILLIÉ, HALLÉ, HÉBRÉARD, HEURTELOUP, HUSSON, ITARD, JOURDAN, KERAUDREN, LARREY, LAURENT, LEGALLOIS, LERMINIER. LOISELEUR-DESLONGCHAMPS, LOUYER-WILLERMAY, MARC, MARJOLIN. MARQUIS, MAYGRIER, MÉRAT, MONTFALCON, MONTEGRE, MURAT, NACHET, NACQUART, ORFILA, PARISET, PATISSIER, PELLETAN, PERCY, PETIT, PINEL, PIORRY, RENAULDIN, REYDELLET, RIBES, RICHEAAND, ROUX, ROYER-COLLARD, RULLIER, SAVARY, SEDILLOT, Spurzheim, Thillaye fils, Tollard, Tourdes, Vaidy, Ville-NEUVE, VILLERMÉ, VIREY.

TABLE DES MATIÈRES.



### PARIS.

C. L. F. PANCKOUCKE, ÉDITEUR RUE DES POITEVINS, Nº. 14.

1822.

### TABLE

#### ANALYTIQUE

### DES MATIÈRES.

#### A

ABAISSEUR; définition générale, I. 1.

-de l'œil, I. 1. XXXVII. 192.

-de l'aile du nez, I. 1. XXXVI. 6.

— de l'angle des lèvres, I. I.

— de la lèvre inférieure, I. 1. IV. 118.

ABAPTISTA ou ABAPTISTON; pourquoi la couronne du trépan portait ce nom chez les Grecs, 1. 1.

ABARTICULATION; synonyme de diarthrose, I. 2.

ABATTOIR ou TUERIE; I. 92. ABCES; étymologie du mot, I. 2.

Définition générale, I. 2. VIII. 431.

Cen'est pas le pus seul qui constitue la matière d'un abcès, I. 2. Celui-ci se forme promptement ou avec lenteur, I. 3.

Il est enkysté ou sans kyste, ibid.

L'inflammation en est toujours occasionelle, ibid.

Symptomes qui en annoncent la formation, I. 4. VIII. 433.

Signes qui en indiquent la présence, I. 4.

Traitement local, I. 4. VIII. 435.

Le traitement interne est subordonné à celui que réclame la maladie dont l'abcès est la terminaison, I. 5.

Rarement il y a du danger à attendre l'ouverture spontanée, ibid.

Pourquoi il convient en général de ne pas ouvrir les abcès, I. 6.

Inconvéniens de la méthode de vider le foyer par une forte compression, ibid.

Pansement après l'ouverture spontanée, ibid. Dans quels cas on doit ouvrir les abcès, ibid.

TABLE I.

Règles à observer quand on ouvre un abcès, I. 6. VIII. 445. Cas où on doit préférer le cautère potentiel, I. 7.

Appareil nécessaire pour l'opération, ibid. Manière d'exécuter cette dernière, I. 7. 8.

Précautions exigées par le voisinage des parties qu'on doit respecter, ibid. 8.

Cas où les contr'ouvertures sont nécessaires, ibid.

Conduite à tenir quand l'abcès est logé derrière des muscles, I. 9.

Dans quels cas on doit exciser les tégumens qui le couvrent, ibid.

Pansement après l'ouverture artificielle, ibid.

Traitement consécutif, I. 10.

Il faut panser à plat dès que le pus est devenu louable, I. 11. Précautions à prendre pour empêcher le pus de fuser, ibid. Abcès des voies lacrymales, I. 12.

— des aisselles, I. 288.

- du cœur, IV. 74.

- des paupières, III. 184.

- des amygdales, 1. 13. II. 3. 120.

- des mamelles, I. 14.

— dans l'intérieur du crâne, I. 15. XII. 161.

- de la cuisse, VII. 553.

- dans l'œil, 1. 15.

- dans le tissu du poumon, I. 16.

— dans le sac des plèvres, ibid. — dans le médiastin, I. 17.

- dans le thymus, I. 18.

— dans le tissu cellulaire qui se trouve entre les muscles scalènes et les glandes jugulaires, ibid.

— dans le foie, I. 18.20.

- dans la vésicule du fiel, I. 21.

— dans l'épiploon et le mésentère, ibid.

— dans la rate, I. 21.

- entre le péritoine et les muscles abdominaux, I. 23.

— des reins, 1. 24.

- de la vessie et du périnée, ibid.

— au vagin et dans les grandes lèvres, I. 25. Leur suppuration simule quelquesois la leucorrhée, XXVIII.

- sous l'omoplate, I. 25.

- aux fesses, 1. 26.

- dans le testicule, III. 170. - aux environs de l'anus, 1. 26.

— de l'ovaire, I. 30.

— des articulations, I. 31. II. 330.

- sous le périoste, I. 31.

- dans la substance des os, I. 32.

- dans le sinus maxillaire, ibid.

Abcès enkystés, 1.29.

Il ne faut les ouvrir que quand le foyer est bien formé, ibid. Le cautère est le meilleur moyen pour les ouvrir, l. 29. 30. L'extinpation mérite la préférence quand elle est praticable, ibid.

ABDOMEN; origine de cette dénomination, I. 35.

Forme de l'abdomen, ibid.

Son volume varie beaucoup, I. 35. 36.

Manière dont on divise sa circonférence en régions, ibid.

Organes qu'on aperçoit en l'ouvrant, ibid.

Rapports de situation qui existent entre ces organes, I. 37. Utilité du toucher dans les affections de l'abdomen, ibid.

Manière d'y procéder, I. 38.

Principales maladies de l'abdomen, ibid.

Circonstances qui peuvent rendre les lésions de ses tégumens dangereuses, III. 206.

Histoire de ses plaies. XLIII. 31.

ABDOMINAL; signification de ce mot, I. 38.

Ce qu'on entend par muscles abdominaux, ibid.

- par membres abdominaux, ibid. - par hernie abdominale, ibid.

Adhérences observées entre les viscères abdominaux, I. 154. ABDUCTEUR; àquels muscles cette épithète appartient,

I. 39. — de l'œil, I. 39. XXXVII. 102.

— (long) du pouce, I. 39. — (court) du pouce, ibid.

— du gros orteil, 1.39. 111. 457.

- du petit orteil, I. 39.

ABEILLE; remèdes proposés contre la piqure de cet insecte, 1. 3q.

Accidens graves qu'elle détermine quelquesois, I. 40.

La dissolution de sel marin est le meilleur moyen pour les prévenir, ibid.

ABERRATION DES FLUIDES; ce qu'on entend par là, I. 40. Le sang peut pénétrer dans les vaisseaux qui ne charrient ordinairement que des humeurs blanches, ibid.

Il peut aussi s'échapper par les orifices dilatés des vaisseaux, et se répandre dans le tissu cellulaire ou hors du corps, I. 41.

L'afflux plus considérable ou la rétention des fluides nourriciers dans un organe, favorise son augmentation de volume, ibid.

L'asslux de sucs nutritifs autres que ceux qui sont propres à un organe, altère et change la texture de celui-ci, ibid. Ce dernier effet dépend toujours d'un trouble humoral extérieur qui fait prédominer certains princicipes, I. 41.

Enumération de quelques autres effets que produit encore

l'aberration des fluides, 1. 42.

ABLACTATION; en quoi elle diffère de la suppression du lait, I. 42.

Moyens de la provoquer chez la femme nouvellement accouchée, ibid.

Ou au moment du sevrage, I. 43.

ABLATION; signification de ce mot, I. 43.

En quoi l'ablation diffère de l'amputation, I. 472.

ABLUANT; ce qu'on entendait par ce terme dans la médecine humorale, I. 43.

ABLUTION; synonyme de lotion, I. 43.

Pourquoi l'usage des ablutions est général et prescrit par la religion dans l'Orient, I. 44.

ABORTIF; il n'existe pas d'abortifs dans l'acception rigoureuse du mot, II. 489.

Manière d'agir des médicamens ainsi appeles, I. 44. II. 501.

Enumération des principaux, II. 489. Incertitude de leurs effets, ibid.

Dangers auxquels ils exposent la mère, II. 501.

Source du préjugé relatif à leur infaillibilité, II. 502. Nécessité d'en soustraire la connaissance au peuple, ibid.

Et d'en interdire la vente publique, II. 503.

ABRACADABRA; II. 1.

ABRASION; ce que c'est, I. 44.

ABRIS; leurs avantages hygicniques, I. 45. ABSCISSION; signification de ce terme, I. 45. ABSINTHE; propriétés de la grande, I. 45.

Propriétés de la petite, 1. 46.

On substitue quelquefois cette plante au houblon dans la fabrication de la bière, III. 115.

ABSORBANT; pourquoi on a restreint le nombre et l'usage des absorbans, I. 47.

Cas où on y a encore recours, ibid.

Considérations sur les vaisseaux absorbans, XXV. 116.

ABSORPTION; caractères de cette propriété, I. 48.

Elle n'a rien de commun avec l'attraction capillaire, IV.

C'est par la voie de l'absorption qu'agissent les gaz délétères, II. 387.

Elle paraît avoir lieu dans le bain froid, II. 555. Elle est très-active dans le bain chaud, II. 536.

Considérations sur la manière dont elle s'opère à toutes les surfaces et dans tous les tissus, XXV. 49.

Avantages qu'on en retire dans la thérapeutique, I. 48.

Maladies qui naissent de son trouble, 1. 49.

ABSTEME; les effets de l'abstinence des boissons alcooliques varient selon l'âge, I. 49.

Les climats, I. 5o. Les saisons, I. 51.

Les professions et les tempéramens, ibid.

ABSTERGENT ou ABSTERSIF; en quoi on supposait autrefois les abstergens différer des abluans, I. 51.

ABSTINENCE; sous le rapport religieux, I. 51.

En quoi elle dissère du régime, I. 52.

Essets hygiéniques de l'abstinence quant à la quantité des alimens, ibid. IX. 297.

Ses inconvéniens lorsqu'elle est poussée trop loin, I. 52.

Jusqu'à quel degré il est sage de la pousser, ibid.

Ses effets hygiéniques quant à la qualité et à la variété des alimens, ibid.

Ses résultats toujours avantageux dans ce dernier cas,

Esfets des abstinences prolongées involontaires, ibid.

Effets des volontaires, I. 54.

On ne les a guère observées que chez les femmes faibles, 1. 54. II. 177. 178.

C'est un phénomène plus particulier aux femmes qu'aux hommes, IV. 172.

Cas cité par Haller, I. 54.

Autres cas d'abstinence longtemps prolongée, IV. 170.

ACACIA; histoire, caractères et usages de cette substance, I. 55.

ACAJOU; XXXVI. 168.

ACANTHABOLE; instrument évulsif, I. 56.

ACANTHE; usages des senilles de cette plante, I. 56.

ACARE de la gale; XVII, 191.

ACATAPOSE; ce que Vogel entend par ce terme, I. 56. En quoi l'acatapose differe de l'aglutition, I. 199.

ACCELERATEUR; pourquoi ce nom a été donné au muscle

bulbo-caverneux, I. 199. III. 405. ACCÉLÉRATION; circonstances qui influent sur celle de la circulation, I. 57.

Importance de leur étude, ibid. Effets de cette accélération, ibid.

ACCES; définition, I. 58.

Signes du premier stade, ibid.

Du second, ibid. Da troisième, I. 59. Importance du calcul du nombre des accès dans une sièvre intermittente, I. 60.

Caractères des accès des sievres intermittentes pernicieuses,

ibid.

ACCESSOIRE; ce qu'on entend par parties accessoires en anatomie, 1. 62.

Par phénomènes accessoires, en physiologie, ibid.

En nosologie, ibid.

Par moyens accessoires en hygiène ou thérapeutique, ibid. Par sciences accessoires dans le langage médical, 1. 63.

ACCIDENT; en quoi il diffère du symptôme, I. 64.

ACCOMPAGNEMENT; ce qu'on appelle ainsi dans la cataracte, I. 64.

ACCOUCHEMENT; définition et différence d'avec parturition, I. 64.

Différence entre les accouchemens naturel, mixte et artificiel, I. 65.

Ce qu'on entend par accouchement laborieux, XXVII. 75. Manuel dans le cas de renversement de la tête avec présence du front ou de la face, I. 66.

Manière dont ce renversement s'opère, I. 67.

Et dont on y remédie, ibid.

Cas où il faut recourir au levier, 1. 68.

Présence de la nuque, ibid. Manière de la corriger, I. 69.

Présence des côtés de la tête, ibid.

On doit, dans tous les cas, ramener la tête à sa situation naturelle, et abandonner l'expulsion aux efforts de la nature, ibid.

Accouchement par les membres abdominaux, ibid.

Pourquoi il convient alors d'aider la nature, quoiqu'elle puisse terminer d'elle-même l'expulsion, I. 70.

Accouchement par les pieds, I. 71.

On perd beaucoup des sœtus qui se présentent ainsi, I. 102.

Règles à suivre dans la première position, 1. 72.

Indications particulières que présentent les trois autres positions, I. 74.

Manœuvre dans l'accouchement par les genoux, I. 75.

Par les fesses, ibid.

Enumération des accidens qui rendent l'accouchement impossible saus le secours de la main, I. 76.

La manière de procéder à la délivrance varie alors selon les accidens, I. 77.

Inconvéniens de rompre, dans ce cas, la poche des eaux avant le temps convenable, ibid.

Cas où l'accouchement est essentiellement impossible sans le secours de la main, I. So.

Conduite à tenir quand l'enfant présente les côtés, ihid. Ou bien une des régions de sa surface postérieure, I. 83.

Ou enfin la surface antérieure, I. 85.

Cas où un instrument évulsif est nécessaire, I. 87.

Cas où il faut porter l'instrument tranchant sur le corps de la mère, I. 92.

Pourquoi il est difficile de fixer le terme où l'on doit regarder l'accouchement comme physiquement impossible par la voie naturelle, ibid.

A quel terme commence la conformation vicieuse qui peut

apporter des obstacles à l'accouchement, 1. 93.

Pourquoi le régime que l'on fait observer à la semme ne peut être utile à rien dans le rétrécissement médiocre du bassin, ibid.

Non plus que la version de l'enfant par les pieds, ibid.

Cas où le forceps peut alors être utile, I. 94. Cas où la section du crâne est nécessaire, ibid.

L'accouchement sollicité avant termé n'est pas aussi avantageux qu'on l'a pensé, ibid.

Causes qui le rendent dangereux, 1. 95.

Procédés conseillés pour extraire l'enfant dans les rétrécissemens extrêmes, ibid.

Différentes sections qu'on pratique sur l'enfant moit, pour faciliter son extraction, I. 96.

Cas particuliers qui exigent l'application de l'instrument tranchant sur le corps de l'enfaht, I. 97.

Conduite à tenir dans le cas d'arrachement de la tête, 1. 98. L'accouchement après la mort est dû à la contractilité de l'utérus qui survit à celle du restant du corps, IX. 588.

Il arrête souvent le métrorrhagie, XXXIII. 334.

L'accouchement laborieux peut causer la leucorrhée, XXVIII. 10.

Les efforts que cet acte exige deviennent souvent une cause de varices des veines jugulaires, LVII. 4.

Maladies relatives à l'accouchement, XIV. 636.

ACCOUCHEUR; qualités dont il doit être pourva, I. 101. V. 123.

Conduite qu'il doit tenir auprès d'une femme en travail,
I. 162.

ACCOUCHEUSE; I. 102. XLIX. 332.

ACCOUPLEMENT, XVIII. 25.

ACCROISSEMENT; en quoi il consiste d'une manière générale, 1. 103.

Caractères de celui qui se fait par juxta-position, ibid. Et de celui qui a lieu pas intus-susception, I. 103.

Phénomènes qui caractérisent les principales époques de l'accroissement de l'homme, ibid.

Certaines maladies aigues favorisent la rapidité de l'accroissement, I. 104.

D'autres, au contraire, le relentissent, I. 105.

Effets funestes qui résultent quelquesois de sa trop grande rapidité, ibid.

Influence que le climat exerce sur lui, I. 106.

Il est gêné par le froid, I. 260.

L'inaction l'arrête, et l'exercice l'active, I. 443.

ACEPHALE; signification de ce terme en médecine, I. 106. XVI. 67. XXXIV. 192.

Réfutation de l'idée que l'absence du cerveau est duc à une hydrocéphale ou à une forte pression qui aurait déterminé l'absorption de la partie comprimée, l. 107.

Les acéphales sont le résultat d'une organisation primitivement défectueuse, I. 108.

ACEPHALOCYSTE; XXII. 171.

ACERBE; effets généraux des substances acerbes, I. 108.

Elles forment la base des médicamens astringens et toniques, ibid.

Elles sont difficiles à digérer, et l'abus en est pernicieux, I. 109.

ACERBITE; elle précède constamment la saveur douce et sucrée dans les fruits, I. 108.

Moyen de la leur enlever, I. 385.

ACESCENT; mauvais effets des alimens ou boissons qui présentent ce caractère, I. 109.

Cas dans lesquels les substances acescentes sont utiles, I. 110.

ACETABULE; I. 110.

ACETATE; caractères généraux des sels de ce nom, I. 110. L. 531.

— d'ammoniaque, I. 110.

Procédé de Deyeux pour sa confection, I. 111.

- de morphine, XXXIV, 303.

—de potasse, I. 112. —de soude, I, 114. —de cuivre, VII. 541.

ACETEUX; l'acide acéteux ne diffère de l'acétique que par le degré de concentration, I. 122.

ACETIQUE; manière d'obtenir l'acide de ce nom, I. 123.

XLV. 166. Il existe dans un grand nombre de nos humeurs, J. 138.

Il se développe quelquefois dans l'estomac, I. 144. 202. Signes qui indiquent alors sa présence, ibid.

De quelles circonstances ce développement paraît dépendre, 1. 202. ACETITE; I. 114. L. 532.

ACHE; propriétés de la racine de cette plante, I. 115:

De ses feuilles, ibid. De ses graines, ibid.

ACHLYS; I. 113. ACHORES; L 113.

ACIDE; definition du mot, considéré sous le point de vue chimique, I. 119.

Propriétés genérales des acides, I. 120. Leurs effets sur l'économie animale, ibid.

Différences à cet égard entre les acides végétaux et minéraux, I. 121.

Inconveniens de leur usage prolongé, ibid.

Manière de les administrer, I. 122.

ACIDITE; ce qu'on entend par ce terme, I. 138.

L'acidité est naturelle à beaucoup de nos humeurs, dans l'état de santé, ibid.

Et dans celui de maladie, I. 139.

Il importe d'étudier la cachexie acide à cause de son influence dans les maladies les plus simples, ibid.

Indications qu'elle présente à remplir, I. 203.

L'acidité trop grande des fruits nuit à la digestion, I. 590.

ACIDULE; différentes acceptions de ce mot, I. 140.

ACIER; il a les mêmes propriétés que le fer, mais celui-ci doit être préféré, et pourquoi, I. 141.

ACIESIE; I. 141. ACINESIE; I. 141.

ACONIT; effets de cette plante sur l'économie, I. 141. XXXV. 175.

Aflections contre lesquelles on l'a préconisée, I. 142.

Elle paraît être surtout utile dans la goutte et le rhumatisme, ibid.

ACONITINE; XLV. 176.

ACOUSTIQUE; I. 142. II. 454.

Baume acoustique, III. 47. Nerf acoustique, XXVII. 99.

ACRASIE; I. 143.

ACRE: ce qu'on entend par une substance âcre, I. 143. Quelles sont celles qu'on employe en médecine, ibid. Mode d'administration, ibid.

Propriétés générales, I. 144.

ACRETE; certains liquides âcres, acides ou alcalins, surabondent quelquefois dans le corps, et produisent des affections variées, 1. 144. ACRIMONIE. L'acrimonie des humeurs est un mot qu'on doit reléguer dans le langage du peuple, I. 146.

ACRISIE; I. 146.

ACROCHORDON; définition, I. 146. Mode de traitement, I. 147.

ACROMIAL; I. 147.

ACROMION; I. 147. XXXVII. 301.

ACROTERIASME, en quoi il dissere de l'amputation et de l'encopé, I. 147.

ACTIF; différentes acceptions de ce mot dans les sciences médicales, I. 148.

ACTION; combien de sortes on en distingue, I. 149.

ACTUEL; quels sont les médicamens qui portent ce nom, I. 149. ACUPUNCTURE; instrumens employés pour la pratiquer,

I. 149

Procédé opératoire, ibid. Cas où on l'emploie, ibid.

ADDUCTEUR; I. 149.
—de l'œil, I. 151. XXXVII. 102.

—de la cuisse, I. 151.

—du pouce, ibid. —du petit doigt, ibid. —du gros orteil, ibid.

ADENOGRAPHIE; I. 151.

ADENOLOGIE; I. 151.

ADÉNO-MÉNINGÉ; quelle fièvre porte ce nom, İ. 151. ADÉNO-NERVEUX; à quelle fièvre on donne cette épithète,

I. 152.

ADENO-PHARYNGIEN; I. 152.

ADÉPHAGIE; quelle paraît en être la cause, I. 152.

ADHERENCE; ce qu'on appelle ainsi en pathologie, I. 152.

Différentes espèces des adhérences externes, ibid. Sources des adhérences internes, I. 153. II. 53. Manière dont s'effectue l'agglutination, I. 156. Effets salutaires de quelques adhérences, ibid.

Considérations générales sur leur traitement, I. 157.

ADIAPNEUSTIE; I. 157.

ADIPEUX; I. 157.

ADIPOCIRÉ; substance découverte par Fourcroy, I. 333.

Manière dont elle se développe, I. 157. 333.

Elle se forme par la réaction des principes des substances animales les uns sur les autres, I. 343.

Comment on l'obtient pure, I. 157.

Ses propriétés, I. 158.

Ses usages, ibid.

En quoi elle diffère du blanc de baleine, III. 153.

Quoiqu'elle se forme aussi dans le corps vivant, elle est toujours le produit d'une altération particulière, et elle n'entre comme partie constituante dans la composition d'aucun de nos organes, I. 333.

On ne la trouve, chez les êtres vivans, que dans les calculs

biliaires, I. 158.

Elle doit donc être regardée comme un produit morbifique, I. 337.

ADIPSIE; I. 159. ADJUVANT; I. 159.

ADOLESCENCE; quelle époque de la vie humaine on déssigne sous ce nom, I. 178. 180.

Phénomènes généraux qui la caractérisent, I. 180.

Changemens que l'organisation subit à cette époque, chez l'homme, I. 159, 180.

Chez la femme, ibid.

Cette époque est une source de jouissances et de maux. I. 160.

Maladies qui lui sont propres, I. 181. 187. Caractères particuliers de ces affections, I. 188.

Précautions qu'elles exigent, ibid.

ADOUCISSANT; nature, énumération et usages des médicamens qui portent ce nom, I. 188.

ADRAGANT; préparation préliminaire qu'il faudrait faire subir à cette gomme si on voulait s'en nourrir, 1. 382.

ADULTE; commencement et durée de cet âge; époques dans lesquelles on le divise, I. 161.

Phénomènes généraux qui le caractérisent, I. 181.

Maladies qu'il amène, ibid.

Principes généraux de thérapeutique applicables à ces affections, I. 188.

ADUSTION; LVI. 353.

Considérée comme moyen de diérèse, IX. 286.

Différentes manières de la pratiquer, III. 509. XV. 92. Action sur l'économie du calorique appliqué comme rubé-

fiant, III. 509. Sur une grande surface, III. 510. XV. 92.

Ou sur une partie circonscrite, III. 510. XV. 92.

Par la cautérisation solaire, I. 258. III. 510. 650. IV. 355. XV. 93.

Cas où elle paraît préférable à celle par le seu, IV. 355.

L'exercice du charbon, I. 258. III. 511. XV. 93.

La présentation d'une plaque embrasée, III. 511. VIII. 554. XV. 93.

Action su l'économie du seu appliqué comme rubéssant, III. 512.

Au moyen, soit de liquides bouillans, III. 513. VIII. 559. XV. 94,

Soit de substances promptement inflammables, XV. 94.

Adustion lente, VIII. 559. XV. 94.

Considérations générales sur les cautères actuels , XV. 99.

Moyens propres à les chauffer, XV. 101. Division d'après leurs usages, XV. 102.

Construction du manche, ibid.

De la tige, ibid.

Différentes formes de l'extrémité cautérisante, XV. 103. Espèces de cautères actuels adoptées aujourd'hui, XV. 104. Règles générales de la cautérisation transcurrente, III. 513.

VIII. 563. XV. 105.

De la cautérisation inhérente, VIII. 565. XV. 106. III. 514. Avantages respectifs de la cautérisation lente et de la cautérisation instantanée, XV. 108.

Précautions à prendre pour garantir de l'action de la chaleur les parties voisines de celles sur lesquelles on opère,

XV. 100.

Précautions à prendre pour ménager le moral du malade, XV. III.

Avantages du cautère actuel sur le cautère potentiel, XV.

ADYNAMIE; définition de l'état désigné sous ce nom, I. 161. XVI. 142.

Différentes formes sous lesquelles il se montre, I. 162.

ADYNAMIOUE; I. 163. ÆDOPSOPHIE; I. 163.

ÆROPHOBIE; maladies dans lesquelles elle est un symptôme accessoire, I. 164.

Confusion qui règne à son égard, I. 165.

AFFECTION; incertitude qui regne sur le sens de ce mot en physiologie, I. 165.

Signification qu'il convient de lui donner, ib.d.

Acception dans laquelle on l'emploie quelquesois en médecine, I. 166.

AFFINITE; les nombreuses assinités qui s'observent dans la nature, sont une source féconde de préjugés, I. 166.

Sens différens donnés à ce mot dans le langage usuel, ibid. Les propriétés curatives tirées des affinités des remèdes avec l'organe malade, ou la nature de la maladie, sont illusoires, I. 167.

Il n'en est pas ainsi des affinités qui existent entre les caractères botaniques et les propriétés des plantes, ibid.

Signification du mot affinité en physique, ibid.,

En chimie, V. 47-49.

Ce qu'on entend par affinité d'agrégation, I. 168.

Et par affinité de composition, ibid. V. 47.

Principaux phénomènes de cette dernière, I. 168.

Circonstances qui contribuent à la modifier et à la vaincre; I. 170.

L'affinité chimique ne diffère pas de l'attraction planétaire, V. 47.

Lois générales de cette affinité, V. 49.

AFFLUX; manière dont quelques anciens auteurs l'ont divisé, I. 170.

AFFUSION; en quoi consiste ce mode d'application extérieure de l'eau, I. 170.

Essets physiologiques des assusions, ibid.

Conséquences qui en découlent relativement à l'usage de ce moyen, 1. 171.

Cas où on peut recourir aux assusions, I. 172.

Dans quelles intentions celles d'eau froide sont employées au sortir du bain chaud, II. 542.

Moment le plus convenable aux affusions, I. 172.

Cas où elles peuvent nuire et où il faut s'en abstenir, I. 173.

Cas où elles sont contre-indiquées, I. 174.

AGAÇANS; quels sont les médicamens qui portent ce nom, I. 175.

AGACEMENT; ce qu'on entend par agacement des nerfs, I. 175. Sentimens divers sur la cause de l'agacement des dents, ibid. Principaux moyens pour y remédier, I. 176.

AGALAXIE; I. 176. XIV. 651. XXX. 274.

AGARIC; propriétes médicales du blanc, I. 176.

Manière de l'administrer, I., 177.

Celui du chêne n'agit que d'une manière mécanique, I. 177. AGE; ce qu'on entend par âge dans la durée de la vie humaine, I. 177.

Division des âges, I. 178.

Principes généraux de thérapeutique applicables aux maladies de chacun, I. 183.

Importance de la considération de l'âge lorsqu'il s'agit de juger une lésion, III. 210.

Moyen de le déterminer par l'inspection des signes physiques, XXX. 102.

AGEDOIDE; XLV. 178.

AGENESIE; différence d'avec anaphrodisie, I. 191.

AGEUSTIE; définition, I. 192.

Différentes espèces, ibid. AGGLUTINATIF; I. 192.

Emploi des bandelettes de ce nom dans le pansement après l'amputation circulaire de la cuisse, I. 485.

De la jambe, I. 487.

De l'avant-bras, I. 488.

Du bras, ibid.

Après celle à lambeau de la jambe, I. 490.

AGGLUTINATION; I. 492.

AGISSANTE (médecine); supposition qu'on doit faire pour attacher un sens précis à ce mot, I. 192.

Difficulté de tracer les bornes des médecines agissante et expectante, I. 195.

Exemple d'une affection qui entre dans le domaine de la première, I. 197.

Doit-elle alterner avec l'expectation ? I. 198.

AGLUTITION; différentes acceptions de ce mot dans les sciences médicales, I. 198.

AGITATION; I. 199.

AGNEAU; qualités de sa chair, I. 363. On ne peut la manger que rôtie, I. 368.

AGNUS-CASTUS; réflexions sur ses prétendus principes antiphrodisiaques, I. 199.

AGONIE; I. 199.

AGRICULTURE; influence que peuvent exercer les travaux qu'elle exige sur la curation de diverses maladies, I. 200.

Parti qu'en tiraient les anciens, I. 201.

Modifications salutaires qu'elle apporte dans l'atmosphère, I. 283.

AGRIPA; I. 202.

AGRIPNIE; I. 202.

AGUL, I. 310.

AIGREURS; I. 203.

AIGREMOINE; propriétés de cette plante, I. 203.

AIGU; différentes acceptions de ce terme en médecine, I. 203 Ce qu'on entend par maladies aiguës, ibid.

Causes qui concourent à produire ces affections, I. 204.

Périodes qu'on distingue dans leur cours, ibid.

Quelle attention scrupuleuse réclament celles qui tendent le plus vers une terminaison heureuse, I. 197.

AIGUILLE; leur introduction dans le canal alimentaire ne

cause pas toujours des accideus, I. 205

Quel est l'instrument qu'on appelle ainsi en chirurgie, ibid. Description des anciennes aiguilles à suture, I. 206.

Celles de Larrey, ibid.

Modifications qu'on y a apportées, I. 207. Aiguille pour la suture des tendons, ibid.

— pour celle de l'estomac et des intestins, ibid.

— pour la ligature d'un anévrysme, I. 208. II. 100.

— de Petit, I. 208. — de Desault, ibid.

- à manche, de Deschamps, ibid.

Ces aiguilles peuvent être supplées par une aiguille ordinaire, I. 209.

Aiguille de Goulard, pour la ligature de l'artère intercostale

supérieure, ibid.

- pour la fistule à l'anus, ibid.

— à séton, ibid.

— pour l'opération du bec-de-lièvre, de Desault, Petit, Sharp, Lafaye, I. 210. IV. 119.

Modification qu'elle a subies, I. 210.

- pour l'abaissement du cristallin, I. 210. lV. 306.

— de Scarpa; I. 211. 306. 309. — de Dupuytren; IV. 309.

— pour l'insertion de la variole et du vaccin, II. 121. Propriétés médicales du baume d'aiguilles, III. 50.

AlGUILLETTE (nouer l'), signification de ce proverbe populaire, I. 213.

Mécanisme de cette prétendue sorcellerie, I. 214. Règles à suivre pour en combattre les effets, I. 215.

AlL; qualités et usages de ce bulbe, I. 215.

Ses propriétés médicinales, I. 216.

Le mucilage y est mêlé d'un principe volatil d'une nature particulière, I. 381.

Ce n'est pas sans raison qu'on le croit un bon préservatif des maladies pestilentielles, I. 217.

Cas dans lesquels on l'emploie aujourd'hui, ibid.

AILE, I. 217.

- du nez, I. 217. XXVI. 5.

- de la matrice, I. 217. XXVII. 259. XXXI. 296.

- du sphénoïde, I. 217. LII. 299.

AlMANT; phénomènes qui caractérisent cette substance, I. 218. Erreurs des anciens touchant ses effets comme substance magnétique agissant sur le fer pris à l'intérieur, I. 219.

Son emploi dans la cure des hernies, ibid.

Comment on peut expliquer alors ses effets salutaires, si jamais il en a eu, l. 220.

Seul cas où les préparations magnétiques peuvent être employées avec succès, ibid.

Histoire de l'emploi de l'aimant dans les affections du système nerveux, I. 221.

Maladies nerveuses dans lesquelles on l'a essayé, I. 222.

Effets qu'on a observés dans son application, ibid. A quelles causes on peut les rapporter, I. 223.

Précautions à observer dans cette application, I. 224. III. 18.

Manière dont elle se fait, ibid. Recherches qui restent encore à saire sur ce sujet, I. 224. AINES; Définition, I. 225. Organes qu'on rencontre dans les aînes, I. 37, Affections diverses dont elles sont le siège, ibid.

AIR ATMOSPHÉRIQUE; XXV. 269.

Ses principales propriétés, 1. 225. XLVIII. 5.

Fluidité, I. 226.

Compressibilité et élasticité, ibid.

Pesanteur, ibid.

Sa composition, I. 228.

Manière d'en faire l'analyse, ibid.

Proportion des gaz qui le composent, I. 228. 275.

Sa température, 1. 229.

Bornes connues de cette température, I. 230.

Elle varie à mesure qu'ou s'éleve audessus du niveau de la mer, I. 231.

En raison de la direction dans laquelle les terrains sont inclinés, I. 253.

En raison des vents, ibid.

En raison de la nature du sol, I. 234. En raison du voisinage des volcans, ibid.

L'air n'est conducteur du calorique qu'en vertu de la grande mobilité de ses particules, ibid.

Preuves de cette assertion, I. 235.

En repos, il est très-mauvais conducteur de la chaleur, ibid.

Faits qui prouvent que l'air ne dissout pas l'eau de la même manière que celle-ci dissout les sels, 1. 236.

On ne peut donc pas rigoureusement dire qu'il a une force dissolvante, HI. 517.

Modifications qu'on remarque en lui relativement à sa sécheresse ou à son humidité, 1. 237.

Sa faculté dissolvante est proportionnée à sa température, I. 236. 238.

Distièrens états de l'eau qu'il contient, I. 239.

Etat de son électricité, I. 242.

Phénomènes produits par la tendance à l'équilibre dans cette électricité, ibid.

Généralités touchant les effets de l'air sur l'économie animale, I. 245.

Circonstances qui le rendent capable de causer l'avortement chez les femmes, II. 474.

Effets qui résultent des changemens de sa pesanteur et de sa densité, I. 247. II. 370. 371.

Son introduction dans les veines cause la mort, LVII. 137. Effets dépendans de ses combinaisons dans la respiration, I. 240.

Circonstances qui les font varier, I. 250.

Changemens que ces combinaisons produisent dans les qualités du sang, I. 251.

Et dans la chaleur animale, I. 252.

Manière d'agir de l'air non renouvelé sur le corps, II. 385.

Analyse de l'air expiré par les animaux, II. 386.

Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid.

Effets dépendans des combinaisons de l'air à la surface de la peau, I. 253.

Et dans le canal alimentaire, I. 25/4.

Effets dus à la température de l'air, I. 255.

A son état hygrométrique, I. 263.

A la combinaison de ces deux circonstances, I. 266.

A son état électrique, I. 271.

Préceptes hygiéniques relatifs aux qualités de l'air, I. 273.

Circonstances qui altèrent la pureté de l'air, I. 275.

Gaz connus et appréciables par les moyens eudiométriques, ibid.

Emanations odorantes, I. 276.

Emanations miasmatiques, I. 277.

Moyens que l'art emploie pour assainir l'atmosphère, ibid.

Choix des lieux que l'homme doit habiter, 1. 278.

Construction des habitations, l. 279.

Administration des feux, I. 281.

Distribution des eaux, ibid.

Rafraîchissemens de l'air, I. 282.

Paratonnerres, ibid.

Culture du sol, ibid. Végétation, I. 283.

· Emanations des animaux, ibid.

AIRELLE; usages et propriétés des différentes plantes connues sous ce nom, 1. 285.

AISSELLE; description de cette partie du corps, I. 286.

Caractères et importance de la transpiration qui s'y effectue, I. 287.

Danger de la répercuter, ibid.

Maladies qu'on observe dans cette région, ibid.

Caractères particuliers des abcès qui s'y développent, I. 288

Et des anévrysmes qui s'y forment, ibid.

Danger de confondre ces derniers avec des abcès, ibid.

Procédé opératoire à l'aide duquel on pourrait tenter la ligature de l'artère axillaire, 1, 289.

AITHEMOMA; I. 289. AKOLOGI.; I. 289.

ALAMIC: description de cet instrument, I. 300.

ALBAIRE; I. 300.

TABLE I.

ALBINOS; à quels hommes on donne ce nom, I. 300. XXXV. 432.

Lieux où ils se rencontrent, I. 291. IV. 167.

Singularités qu'ils présentent, I. 201.

Opinions diverses sur la cause de let r couleur, I. 258. 292. Elle dépend probablement d'un état maladif voisin de la lèpre, I. 292.

Cet état a été assimilé à la lèpre blanche, IV. 167. Accident particulier à la matière colorante, IV. 168.

ALBUGINE; caractères de la fibre qui porte ce nom, I. 292. XV. 172.

ALBUGINÉUX; I. 193.

ALBUGO; définition, I. 193. Causes de cette maladie, ibid.

Inconvéniens qu'elle entraîne, ibid.

Méthode curative, I. 294.

ALBUM GRÆCUM; nullité des vertus particulières attibuées à cette drogue dégoûtante, I. 295.

ALBUMINE; fluides que renserme cette substance, I. 295. Ses principaux caractères, ibid. XLV. 198.

Sa composition, I. 296.

Dissidence des opinions sur la cause de sa coagulation, ibid. Propriétés de l'albumine coagulée, ibid.

Usages de l'albumine, ibid.

Albumine végétale, I. 297. ALCAHEST; rêveries de Paracelse à l'égard de ce dissolvant imaginaire, I. 297.

— de Glauber, I. 298. — de Respour, ibid.

ALCALESCENT; I. 299.

ALCALI; caractères généraux des substances qui portent ce nom, I. 300.

Emploi des lessives alcalines comme moyen désinfectant, VIII. 520.

Alcalis combustibles; XLV. 174.

ALCANNA; I. 300.

ALCEE; propriétés des dissérentes parties de cette plante, 1. 301.

ALCHIMIE; but de ceux qui la cultivent, I. 302.

Services qu'ils ont rendus, I. 303.

Les progrès de la chimie autorisent à croire qu'on pourra résoudre un jour le problème de la transmutation des métaux, ibid.

ALCHIMILLE; propriétés que possède cette plante, I. 304. ALCOOL; substances qui en fournissent, I. 305. XLV. 195. Ses propriétés, I. 305. Substances qu'il peut dissoudre, I. 305.

Ses usages, ibid.

Propriétés générales des liqueurs qui en renferment, I. 306. 111. 238.

Tristes effets de leur abus, I. 306. III. 239.

L'alcool est regardé comme une cause de combustion spontanée, IV. 178.

ALCYON; construction et usages du nid de cet oiseau, I. 306.

ALECTOIRE, I. 306.

ALEMBROTH, I. 307.

ALESE; I. 307.

ALEXIPHARMAQUE; diverses acceptions de ce mot, I. 307. Substances médicinales rangées dans cette classe, I. 308.

Manière dont elles agissent, ibid.

Dangers de leur administration, ibid.

ALEXIPYRETIQUE; I. 309.

ALEXITERE; I. 309. ALGALIE; I. 310.

ALGIDE; I. 310.

ALHAGI; I. 310.

ALICI; conjectures sur la substance à laquelle les anciens donnaient ce nom, 1.311.

Emploi qu'ils en faisaient, ibid.

ALIENATION MENTALE; définition de ce terme générique, 1. 311. XVI. 151.

Principales causes prédisposantes et occasionelles, I. 311. 525.

Caractères généraux, I. 312.

Genres principaux établis par les auteurs, I. 323. Espèces particulières admises par Pinel, I. 312.

Facilité avec laquelle elles se transforment les unes dans les autres, ibid.

Division de l'aliénation en aiguë ou chronique, I. 522.

Lésions que l'aliénation offre dans la sensibilité physique, I. 313.

Dans l'attention, I. 314.

Dans la conception, I. 315. Dans la mémoire, ibid.

Vices des différens modes de traitement usités jusqu'à ce jour, I. 316.

Règles générales de conduite envers les aliénés, I. 317. Pendant la première période de la maladie, ibid.

Vers son déclin, I. 318.

Remarques sur les établissemens pour les aliénés, 1.318.328.

Préceptes hygiéniques, L. 319

Inconvéniens de placer deux médecins à la tête d'un hospice d'alienes, ibid.

Modifications apportées au traitement par des circonstances

particulières, I. 319.

Préceptes à suivre pour découvrir si l'affection est imputée, simulée ou réelle, I. 321.

Et pour vaincre les difficultés qui peuvent naître alors du

caractère périodique, I. 327.

ALIENÉ; surveillance qu'il exige de la part de la police, I. 328. LI. 134.

Respect que le malheur de sa condition doit inspirer, 1. 320.

Esablissemens destinés à recevoir des aliénés, XXX. 47.

ALIMENT; I. 329. XXXI. 153. XXXVI. 352.

Definition générale du mot, 1. 330. 1X. 358. XXV. 275.

Il faut distinguer l'aliment proprement dit de la matière alimentaire qu'il renserme, I. 330.

Le premier est unique, et l'autre multiplié à l'infini, ibid. Tous les alimens appartiennent au règne organique, ibid. Différens degrés d'altération par lesquels la matière nutri-

tive passe avant d'être assimilée aux parties, ibid.

Opinions diverses sur l'uniformité de cette matière dans la nature, I. 331.

Examen des substances qui forment la base de nos solides,

I, 332.

Et de celles qui font la base des fluides qui jouent un rôle dans la nutrition, I. 334.

On conjecture que la matière nutritive passe à l'état albunúneux avant de prendre celui de fibrine, I. 335.

Conclusions tirées de ce double examen par rapport à la

nature du principe natritif, I. 538.

Examen des substances qui constituent nos alimens, comparativement avec celles qui composent nos solides et nos fluides, ibid.

Résultats de l'examen comparatif des alimens et des parties de notre corps réduits à leur élémens par la combustion complète de leur hydrogène et de leur carbone dans des vaisseaux clos, I. 341.

Une seule des substances qui constituent les matériaux immediats des animaux et des végétaux peut suffire à la

nutrition de nos organes, I. 342.

La matière nutritive n'est pas une substance uniforme, ibid. Manière dont les corps organisés opèrent dans la nature des alimens les changemens nécessaires à l'assimilation de la matière nutritive, I. 343.

L'exposition réitérée de cette matière aux vicissitudes de la circulation la rend propre à fournir successivement la matière de plusieurs sécrétions plus animalisées, 1. 3.4.

Difficultés insurmontables qui s'opposent à ce qu'on apprécie positivement les changemens qu'éprouve l'aliment avant d'être assimilé, 1.345.

Vices des diverses classifications des alimens, I. 347. Bases sur lesquelles une bonne doit reposer, 1. 347.

Alimens qui contiennent de la fécule unie à des substances vénéneuses, I. 350.

Ou presqu'absolument pure, ibid. Unie à une substance sucrée, I. 351.

Unie à des parties extractives et colorantes, I. 555.

Unie à une huile grasse ou à un mucilage doux, ibid.

Unie à un mucilage visqueux, L. 355.

Unie à la matière glutineuse, 1. 356.

Différentes préparations qu'on fait subir aux alimens dont la fécule forme la base, I. 358.

Alimens qui contienneut la sibrine pour base, I. 359. VI. 87.

Composition générale de la chair, I. 360.

Qualités nutritives de chacune de ses parties constituantes, I. 361. 362.

Chairs blanches dans lesquelles la fibrine, combinée avec la gélatine, n'est point pénétrée d'osmazome, I. 363.

Celles dont la gélatine est glaireuse, ibid.

Celles dont la gélatine a de jà perdu un peu de sa viscosité, ibid.

Celles qui sont gélatineuses sans viscosité, I. 364.

Celles qui sont pénétrées de graisse, ibid. Celles qui sont fermes et compactes, I. 365.

Chairs colorées dans lesquelles la fibrine est pénétrée d'osmazome, I. 366.

Appréciation des cas où les chairs blanches et colorées conviennent, I. 367.

Différentes manières de cuire les chairs et de les conserver, I. 368.

Du sang des animaux comme aliment, I. 370.

Alimens qui ont pour base une substance albumineuse, ibid.

Une substance caséeuse, I. 373. Un mucilage visqueux, I. 377.

Une substance analogue au mucilage végétal, I. 382.

Alimens gommeux, ibid. Alimens gélatineux, ibid.

Sucs gélatineux et mucilagineux végétaux unis à une matière sucrée, à des acides, à un principe aromatique, ou à une matière colorante, I. 383.

Fruits acerbes, I. 385.

Fruits acides et sucrés, I. 386.

Résumé général sur les propriétés des fruits, I. 389.

Alimens dont la base est une partie huileuse et grasse, I. 591.

Huiles grasses fluides, ibid. Huiles grasses concrètes, I. 393.

Mesures sanitaires adoptées par les peuples anciens relativement aux alimens, VI. 87.

ALIPTIQUE; I. 395. ALISIER; I. 395.

ALKEKENGE; ses usages en médecine, I. 396.

ALKERMES; vertus du sirop, I. 397.

De la confection; ibid.

ALLAITEMENT; acception générale de ce mot, I. 397, XXX. 595. XXXVI. 287.

Ce qu'on doit donner à l'enfant avant qu'il prenne le sein. I. 3.8.

Quel intervalle on doit laisser entre sa naissance et l'époque où on lui présente le sein pour la première fois. I. 398.

Accidens auxquels les femmes sont exposées en ne nourrissant pas elles-mêmes; 1. 399. 400. 401.

Avantages qu'elles retirent de l'accomplissement de cette fonction. I. 400.

Accidens qui arrivent aux semmes pendant l'allaitement; XIV. 650.

Examen de la question : si le lait d'une nourrice accouchée à la même époque que la mère, est, ou non, moins convenable à l'enfant. 1. 401.

Causes physiques qui obligent les mères de renoncer à nourrir. I. 403.

La trop petite quantité de lait, 1. 403. Ou la mauvaise constitution, ibid.

Ou des maladies de la mère, 1. 404.

Ou la mauvaise conformation des mamelons, I. 405.

Diverses manières de remédier à ce dernier inconvénient. ibid.

Circonstances d'après lesquelles on juge si une femme enceinte peut, ou non, continuer d'allaiter, ibid.

Cas dans lesquels l'écoulement des règles oblige d'interrompre l'allaitement. I. 406.

Conduite à tenir dans les affections aiguës dont les nourrices sont atteintes. ibid.

Causes morales qui peuvent obliger une mère de renoncer à nourrir. I. 407.

Circonstances qui obligent de recourir à l'allaitement artificiel. ibid.

A quel lait d'animal on doit donner la présérence, et comment il faut l'administrer. 1. 408. Liquides qu'il convient d'employer pour couper ce lait, l. 409. Effets du lait de vache sur l'enfant, quand il ne réussit pass. 1. 574.

Ces mêmes effets sont quelquefois provoqués par le lait d'une

nourrice. ibid.

Cas d'allaitement extraordinaire par de vieilles femmes ou des hommes. IV. 174.

ALLANTOIDE, à quelle époque de la gestation cette vésicule se rencontre dans l'œuf humain. I. 410.

Opinions diverses sur ses fonctions. I. 411.

ALLIAGE; 1. 411.

ALLIAIRE; vertus de cette plante, I. 411.

ALLIOTIQUE; synonyme d'altérant, 1. 425.

ALLOTRIOPHAGIE; en quoi elle differe de la malacie, I. 412.

ALOES; dissérentes espèces qu'on trouve dans le commerce, I. 412.

Propriétés médicinales de ce suc.

ALOGOTROPHIE; I. 414.

ALOPECIE; définition et causes, I. 414. V. 31. Moyens designés pour prévenir l'alopécie, 1. 415.

Ceux qu'on a proposés pour la réparer sont illusoires, I. 416.

Epoque à laquelle a paru l'alopécie vénérienne, ibid.

Elle est rare aujourd'hui, I. 417.

Traitement conseillé contre elle, I. 417. VI. 51.

Cas d'alopécie universelle, IV. 250.

ALOSE; la chair de ce poisson est difficile à digérer, I. 365.

ALPHONSIN; description de cet instrument, 1. 418.

ALPHETON; I. 418.

ALPHOS ou LEPRE SQUAMMEUSE; ses caractères. I. 418. Elle ne diffère point essentiellement de la leuce, I. 418.

Ni de la lèpre noire, I. 419. Ni de la lèpre rouge, ibid.

Elle se rapproche beaucoup du mal de la rose, ibid.

En quoi elle distère de la lèpre tyrienne, ibid.

Caractères de cette dernière, ibid.

D'où elle tire son nom, ibid.

Description générale de l'alphos, ibid.

Sous quelle forme les auteurs donnent surtout ce nom à la lèpre, I. 422.

Influence que les saisons et la température exercent sur l'alphos, ibid.

Ses transformations, ibid. Traitement curatif, ibid.

ALTERANS; médicamens compris sous cette dénomination, 1. 423.

ALTÉRATION; diverses acceptions de ce mot, I. 423. En quoi il diffère de l'adultération, 1. 424.

ALUMINE; propriétés de cette terre, I. 425.

ALUN; composition et caractères de ce sel, I. 425.

Ses propriétés médicinales, ibid.

Manière de l'administrer à l'intérieur, I. 426.

ALVEOLAIRE; parties du corps qui portent ce nom, I. 427.

ALVEOLE; I. 427.

ALVEOLO-LABIAL; I. 427.

AMAIGRISSEMENT; I. 427. II. 437.

AMANDE; acception de ce terme en botanique, I. 429.

AMANDE; manière de le préparer, I. 428. 429.

AMANDIER; inconvéniens de ses semences prises comme substances alimentaires, I. 429.

Leurs propriétés comme médicamens, ibid.

Usages des amandes amères, ibid.

A quelle substance tient l'action délétère de ces dernières, 1. 430.

AMAUROSE; définition, I. 430. XIX. 273.

Signes; I. 430.

L'immobilité complette de l'iris en est un caractère, ibid.

Elle ne l'est pas, IV. 502.

Espèces admises par les auteurs, I. 430. 431. Causes de l'amaurose idiopathique, ibid.

De l'amaurose sympathique, ibid., De l'amaurose métastatique, I. 402.

Pronostic; I. 452. Traitement; I. 433.

AMBI; description de cette machine, ibid.

Manière de l'appliquer, I. 434.

AMBIDEXTRE; importance dont il est pour le chirurgien de se servir avec autant d'habileté des deux mains, I. 436.

Causes qui privent la plupart des hommes de cet avantage, I. 435.

AMBLOTIQUE; I. 436.

AMBLYOPIE; caractères et causes de cette affection, 456.

Traitement, I. 437.

AMBRE GRIS; caractères de cette substance, I. 439. XIV. 193. Son emploi dans le tétanos, I. 439.

Les fièvres ataxico-adynamiques, ibid.

L'épuisement par les plaisirs de l'amour; I. 439. II. 227.

AMBREATE; L. 532. AMBREINE; XIV. 196.

AMBREIQUE; caractères de cet acide, XLV. 171.

AMBULANCE; composition de son personnel, V. 105. De son matériel, ibid.

AMÉNORRHÉE; définition, 1. 4/10.

Causes prochaines; ibid.

Causes prédisposantes : tempérament, I. 441.

Excès et défaut de sensibilité du système utérin, I. 442.

Education; 1. 443. Genre de vie; 1. 444.

Causes occasionelles; I. 446.

En quoi cette maladie diffère de la chlorose; V. 130.

Symptômes locaux; I. 446.

Maladies qui se développent à la suite, I. 447.

Circonstances qui font varier la nature de ces affections, I. 448.

Hémorragies accidentelles qui remplacent la menstruation,

1. 449.

Précautions à prendre pour éviter l'erreur et déjouer la supercherie dans le diagnostic de l'ameuorrhée, 1. 451.

Pronostic; I. 452.

Conduite à tenir pour empêcher le développement des causes

prédisposantes, I. 454.

Et pour prévenir l'action des causes occasionelles, I, 456. Moyens propres, dans les suppressions subites, à rappeler les règles, I. 457.

Et à calmer les symptômes, I. 458.

Traitement des suppressions lentes, I. 459.

Variations que le traitement éprouve suivant le tempérament, I. 45q.

Suivant le genre de vie, I. 460.

Autres variations apportées par les causes occasionelles, ibid.

Et par la nature des affections secondaires, ibid.

AMERS; manière dont ils agissent sur l'économie animale, I. 462.

Effets de leur abus, I. 463.

Substances qui appartiennent à cette classe de médicamens, ibid.

Leur emploi dans la goutte, ibid: Dans les fièvres intermittentes, ibid.

La disposition acide dans les premières voies, ibid.

L'anasarque, II. 35. L'anémie, II. 84.

Les vers intestinaux, II. 349. 352. Les tumeurs blanches, II. 330.

La bleunorrhée, III. 180.

Le catarrhe chronique du vagin, III. 91.

Le bubon indolent, III. 338.

La cardialgie saburrale muqueuse, IV. 60.

TABLE I.

AMIANTACE; I. 465. LIV. 412.

AMIDINE; XLV. 185.

AMIDON; caractères de cette substance, I. 465. XIV. 498. XLV. 184.

Résultats de son analyse, ibid.

Substances qui la renferment, ibid.

Manière de l'obtenir, ibid.

En quoi elle diffère de la gomme, I. 465.

Sa gelée ressemble beaucoup aux gelées végétales, I. 339.

Ses usages alimentaires, 1.466. Son emploi en lavemens, ibid.

En cataplasmes, ibid. AMIDONITE; XLV. 184.

AMMONIAQUE; composition de cet alcali, I. 466.

Manière de le préparer, ibid.

Ses propriétes, ibid. Ses vertus médicinales, I. 467.

Ses effets quand on le respire, II. 387.

Son emploi dans la syncope et l'asphixie, I. 467.

La blennorrhagie supprimée, ibid.

La rage, ibid.

Les affections cancéreuses, I. 467. III. 657.

La morsure des serpens, I. 467. Les engorgemens glanduleux, ibid.

L'épilepsie, I. 468.

L'empoisonnement par les champignons, ibid.

La petite vérole rentrée, ibid.

Le typhus, ibid.

La goutte vague, ibid. L'hypochondrie, ibid.

La syphilis, ibid.

Contre les hémorragies, ibid.

L'amaurose, ibid.

L'amblyopie, I. 438.

Les brûlures, 1. 438. L'apoplexie, II. 243.

L'asphyxie par le froid, II. 368.

Par submersion, II. 375.

Précautions à prendre quand on l'administre, I. 468.

AMNESIE; 1. 468. XXXII. 304.

AMNIOS; qualités des caux renfermées dans cette membrane,

I. 468. Résultats de leur analyse, I. 469. Conjectures sur leur formation ibid

Conjectures sur leur formation, ibid. Leurs usages, ibid. Elles peuveut causer l'asphixie du nouveau-né, par leur présence dans les voies aëriennes, II. 370.

AMNIOTATE; L. 532.

AMNIOTIQUE; caractères de cet acide, XLV. 172.

AMOME; I. 469.

AMPHIARTHROSE; I. 470. II. 325.

AMPHIBLESTROIDE; I. 470.

AMPHIMERINE; opinions diverses au sujet de cette sièvre, I. 470. IV. 343.

AMPHITHEATRE; I. 471.

AMPOULE; traitement des pustules vésiculaires qui surviennent aux pieds et aux mains, I. 471.

AMPUTATION; en quoi consiste cette opération, J. 472. Maladies chroniques qui obligent d'y recourir, ibid.

Epoque où il faut la pratiquer après les plaies d'armes à feu, V. 101.

Affections aiguës qui la nécessitent, I. 473. Tumeurs blanches et abcès, I. 32. II. 330.

L'anévrysme opéré, quand la gangrène s'en empare, II. 102. Règles relatives au temps où on doit la pratiquer, I. 475.

Et au lieu où il faut l'effectuer, I. 476.

Appareil qu'elle exige, I. 477. Position du malade, I. 478.

Différens moyens de suspendre le cours du sang dans le membre, ibid.

Le feu, ibid.

Une ligature circulaire, I. 479.

Le garrot, ibid.

Le tourniquet, ibid. Une pelotte, I. 480.

Lieu où doit se pratiquer la compression de l'artère, 1. 479. Méthodes opératoires relatives à l'amputation, 1. 480.

Amputation circulaire, I. 481. Procédé des anciens, ibid.

De Cheselden ou de Petit, ibid.

De Louis, I. 482. De Valentin, ibid. D'Alanson, ibid. De Bell, I. 483.

Moyen de prévenir l'hémorragie à la suite des amputations, ibid.

La cautérisation, ibid.

La ligature des vaisseaux, ibid.

Les cathérétiques, I. 484.

La compression du moignon, ibid.

Réflexions générales sur le pansement, I. 483.

Cas où l'amputation circulaire doit être présérée, I. 491.

Amputation à lambeaux, 1. 488. XXVII. 194.

Par qui elle a été inventée, 1. 489.

Procédé de Lowdham et Sabourin, ibid.

D'O'halloran, ibid.

Cas où cette opération doit être présérée, I. 591.

Manière de pratiquer l'amputation dans les articles, ibid. Elle paraît avoir été faite avec succès par les anciens, I. 499. Conduite à tenir lorsqu'un malade a subi une grande ampu-

tation, I. 500.

AMULETTES; inutilité de ces talismans, II. 1. Suites funcstes qu'ils peuvent avoir, II. 2.

Objets divers qu'on y a consacrés, IV. 558. AMYGDALES; description de ces corps glanduleux, II. 2.

Usages auxquels ils sont destinés, ibid.

Accidens qui accompagnent leur inflammation, II. 3. 117.

LV. 291.

Manières dont elle se termine, II. 3. 117. Signes qui annoncent la résolution, II. 117.

La suppuration, I. 13. II. 3. 117.

L'induration, II. 4. 118.

La gaugrène, II. 118. Une métastase, ibid.

Complications de cette maladie, II. 118.

Pronostic, II. 119.

Traitement général, ibid.

Manière d'ouvrir les abcès des amygdales, I. 13. II. 3. 120.

Conduite à tenir après l'ouverture faite, II. 120.

L'émétique peut provoquer la rupture spontanée de ces collections, I. 14.

Moyens propres à combattre l'induration, II. 4.

Comment on la distingue du cancer du pharynx, III. 615.

Dangers qui accompagnent le cautère potentiel, Il......

Manière d'appliquer le cautère actuel, II. 7.

Procédé à suivre pour pratiquer la ligature, II. 8. Différentes manières d'exécuter la résection, II. 10. 120.

Traitement de la gangrène, 11. 120.

De la terminaison métastatique, II. 121.

Des complications, ibid.

Chancres, IV. 526.

Concrétions pierreuses dans les amygdales, II. 12.

ANA; II. 12.

ANABROCHISME; II. 12.

ANABROSE; II. 12.

ANACARDIER; usages médicinaux de la noix de deux espèces de ce genre de plante., II. 13, 14. ANACATHARSIE; II. 14.

ANACATHARTIQUES; II. 14.

ANACOIE; III. 18.

ANACOLLEMATE; H. 14.

ANADROME; II. 14.

ANAGYRE; ses feuilles sont recommandables comme purgatif indigène, II. 14.

ANALEPSIE; II. 14.

ANALEPTIQUE; substances qu'on désigne sous ce nom,

Influence qu'elles exercent sur l'économie, ibid.

Cas où elles conviennent, ibid.

Anaphrodisie, II. 31.

Anémie, 11. 83. 84.

Pour prévenir l'avortement, II. 474.

Circonstances où elles sont contre-indiquées, II. 16.

Il faut ranger parmi elles une partie des anthectiques, II. 181.

ANALOGIE; idée qu'on attache à ce mot, II. 16.

C'est sur l'analogie que la médecine repose, II. 17.

Circonstances qui la rendent trompeuse, II. 18.

Moyens de rectifier les fausses inductions qu'elle nous fournit, ibid.

ANALYSE; manière générale dont elle opère, II. 19.

But de l'analyse chimique des corps bruts, II. 20.

Celle des corps organisés n'est pas aussi avancée, ibid.

La médecine n'en tire qu'un bien faible secours, II. 21.

Mais elle est très-utile à la matière médicale, Il. 21.

Infidélité de l'analyse par analogie, II. 22.

Nécessité de l'application de l'analyse à la médecine, II. 20, 23,

Histoire sommaire de cette application, II. 23.

En quoi elle consiste, II. 20. 25.

Elle a réduit la médecine à l'empirisme, II. 20.

ANAMNESIE; II. 50.

ANANAS; II. 30.

ANAPETIE; II. 51.

ANAPHRODISIE; définition, causes, pronostic et traitement,

Différence d'avec l'agénésie, I. 191.

ANAPLEROTIQUE; II. 32.

ANASARQUE; définition, II. 32.

Causes de la maladie, ibid.

Symptômes généraux, II. 33.

Modes de terminaison, ibid.

Pronostic, II. 34.

Traitement, ibid.

Danger des rechutes, II. 35. ANASTOMOSE; XXV. 259.

ANATOMIE; définition de cette science, II. 37.

Branches dans lesquelles on la divise, ibid. Esquisse de son histoire, II. 37. IX. 521.

Divisions et classifications qu'on y a établies, II. 41. Différens travaux propres à cette science, II. 42.

Dissection, ibid. Injections, II. 43.

Autres moyens auxiliaires, II. 44.

Conservation des pièces, II. 45. But de l'anatomie pathologique, II. 46. Manière dont on doit l'étudier, II. 47.

Causes qui l'ont fait négliger, XXI. 47. Esquisse rapide de son histoire, II. 48.

Elle est utile pour la classification d'un grand nombre de maladies, II. 68. 69. 77.

Elle peut seule conduire à la connaissance des maladies organiques, II. 47. 71. 77. 78.

Mais elles ne fait connaître qu'elles scules, II. 64. 77.

Elle ne peut presque jamais faire connaître la cause immédiate de la mort, ibid.

Elle n'est d'aucun secours dans les maladies purement vitales, II. 76.

Elle contribue quelquesois à donner une connaissance plus complette des effets des principes contagieux, II. 64. 76. 77.

Classification des altérations organiques, II. 50.

Différentes manières dont la texture de nos organes peut être altérée, II. 51.

Par l'inflammation, II. 52.

Par le développement d'un tissu accidentel, II. 53.

Altérations composées, II. 58.

Aspects sous lesquels chaque mode d'altération se présente, II. 50.

Conséquences à en déduire pour l'étude, II. 60.

Nécessité de l'anatomie chirurgicale, V. 70. 72. 73. 74.

Définition de ce terme, V. 71. Origine de cette science, V. 72.

ANATRIPSOLOGIE; II. 79.

ANCOLIE; propriétés de cette plante, II. 80.

ANCONÉ; description de ce muscle, II. 80.

ANCYLOTOME; II. 80. ANCYROIDE; II. 81. ANDROGYNE; II. 81. ANDROMANIE; II. 81.

ANDROTOMIE; signification de ce terme, II. 37. 81.

ANDRUM; ce que c'est que cette affection, H. Sr.

ANEMIE; signification de ce mot, II. 81.

Caractères de la maladie, II. 82.

Traitement, II. 83. 85.

Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 84.

ANEMOMÉTRE; II. 87.

ANEMONE; vertus des différentes espèces de ce genre plantes, II. 87.

ANENCÉPHALE; XXXIV. 197.

ANESTESIE, causes de cet état, II. 87.

Manière de le combatre, II. 88.

Cas d'insensibilité extraordinaire, IV. 203. ANETH; propriétés de cette plante, II. 88.

ANEVRISME; discussion au sujet des dissérentes acceptions de ce mot, II. 89.

Réfutation de l'opinion de Scarpa, ibid.

Causes prédisposantes, ibid. Causes occasionelles, II. 90.

Signes des anévrismes externes pendant leur première période, ibid.

Pendant la seconde, II. 91.

Signes des anévrismes internes, II. 92.

Moyen dont on peut user dans un cas douteux, IV. 24. Résultat de la dissection d'une tumeur anévrismale, II. 93.

Durée de la maladie, ibid.

Traitement par la méthode débilitante, II. 94.

Par les réfrigérans, II. 95. Par la compression, II. 96. Par la ligature, II. 97. Méthode de Hunter, II. 98.

Ses avantages, ibid.

Ses inconvéniens, II. 101. Méthode ordinaire, II. 99.

Cas où il faut lui accorder la présérence, II. 102.

Moyens de prévenir, après l'opération, l'hémorragie, Il. 103.

Avantages de l'aplatissement de l'artère sur la ligature, II. 104.

Moyen de prévenir l'invasion de la gangrène, ibid. Définition de l'anévrisme faux primitif, II. 105.

Accidens qui le caractérisent, ibid. 318.

Circonstances dans lesquelles il survient, 11. 317.

Secours à administrer, II. 105. 317.

Dangers que cette affection peut entraîner, II. 106.

Nature de l'anévrisme faux consécutif, ibid.

Causes qui le provoquent, II. 318. Signes qui l'annoncent, II. 106. 318.

Traitement qui lui convient, II. 107. 318.

Inexactitude des idées attachées au prétendu anévrisme saux par transsudation des extrémités artérielles, III. 641. Caractères de l'anévrisme variqueux, II. 108. 318. LVII.

102.

Conduite à tenir dans un cas semblable, II. 109. 318.

Manière dont se développent les anévrismes par hernie de la membrane interne des artères, II. 112.

Anévrisme de l'artère axillaire, I. 288.

ANFRACTUOSITÉ; II. 113.

ANGELIQUE; source du nom de cette plante, II. 113.

Ses propriétés médicinales, II. 114.

Son emploi dans les cachexies, ibid., la dyspepsie, ibid., le catarrhe, ibid., le typhus, ibid.

ANGIECTASIE; II. 114.

ANGINE; étymologie et définition, II. 115.

Différentes divisions établies par les auteurs, ibid.

Causes prédisposantes et occasionelles de l'angine gutturale, II. 116.

Signes généraux, ibid.

Angine tonsillaire, II. 3. 116.

—pharyngée, II. 121. —œsophagienne, II. 122.

Signes généraux et causes de l'angine des voies aériennes, II. 125.

- laryngée, ibid.

-trachéale, II. 126. - bronchiale, II. 127.

Vague qui règne dans les auteurs, au sujet de l'angine de poitrine, ibid. LII. 523.

Opinion de Parry, II. 127.

De Wichmann, ibid.

De Pinel, II. 128.

De Desportes, ibid.

De Renauldin, II. 131.

Causes de l'angine gangreneuse ou maligne, II. 132.

Marche et symptômes de la maladie, II. 133.

Terminaison, II. 134.

Pronostic, ibid.

Désordres qu'elle occasione, II. 135.

Traitement, ibid.

ANGIOTENIQUE; II. 137.

ANGIOTOMIE; IX. 602.

ANGLE; caractère particulier des angles qu'on observe dans le corps humain, II. 137.

Angle de l'omoplate, ibid.

— de l'œil, ibid. — des lèvres, ibid.

ANGOISSE; definition, II. 137.

Circonstances dans lesquelles on observe l'angoisse, II. 138.

Ses effets, ibid.

ANGONE; en quoi cet état de la gorge dissère de l'angine, II. 137.

ANGUILLE; fausseté des vertus qu'on lui attribue, II. 139. Sa chair est difficile à digérer, I. 365. II. 139.

ANGULAIRE; dents angulaires, II. 139. Muscle angulaire de l'omoplate, ibid.

ANGULEUX; II. 139. ANGURIE; II. 139. ANGUSTIE; II. 139.

ANGUSTURE; arbre auquel cette écorce appartient, II. 140.

Caractères des différentes espèces usitées, ibid.

Vertus médicinales, II. 141.

Leur emploi dans la dysenterie, ibid.

Les fièvres intermittentes, ibid. Les fièvres adynamiques, ibid.

La fièvre janne, ibid.

Formes sous lesquelles on administre cette substance, II. 142.

ANHELATION; II. 142.

ANIMAL; circonstances qui en rendent la définition difficile, II. 142.

Incertitude des limites entre l'animal et le végétal, II. 143.

Analogie de structure, II. 144. 163.

Différences tirées de la simplicité du tissu, II. 144.

De la composition chimique, ibid.

De la mauière dont la nutrition s'exerce, II. 145.

Rapports existans entre les deux classes sous le point de vue de tous les autres organes, ibid.

Elémens qui composent le corps animal, II. 146.

Organes qui résultent de leur réunion, ibid.

Effets physiques dus au jeu de ces organes, II. 148.

Dégradation successive de l'organisation et des facultés à mesure qu'on descend dans l'échelle animale, II. 150.

Division proposée par Cuvier, II. 154.

Particularités que les animaux présentent sous le rapport du nombre de leurs espèces, II. 155.

4

De celui des individus de chacune, ibid.

TABLE I.

Des limites de leurs grandeurs, ibid. Des différences de leurs formes, ibid.

Des divers séjours qu'ils occupent, II. 156. Des usages dont ils sont en médecine, ibid.

Des dommages qu'ils nous causent, II. 157.

ANIMALISATION; ce qu'on doit entendre par ce terme, II. 161. 307.

Obscurité qui enveloppe la manière dont l'animalisation s'effectue, ibid.

Elle résulte surtout de l'influence nerveuse, II. 162.

ANIMALITÉ; définition, II. 161.

Facultés qui la constituent, II. 163.

ANIS; vertus médicinales de cette plante, II. 166. Son emploi dans la colique venteuse, ibid.

Dans les affections chroniques de la poitrine, ibid.

ANKYLOBLEPHARON; définition et causes, 1. 152. U. 167. IV. 1/4. 391.

Procédé curatif, II. 168.

ANKYLOGLOSSE; définition, I. 153. II. 169. IV. 149, Causes, II. 169.

Moyen de remédier à ce vice de conformation, II. 170.

ANKÝLOMÉRISME; II. 169.

ANKYLOSE; definition, I. 153. II. 169. Variétés de cette affection, II. 169.

Causes, II. 170. Traitement, ibid.

Cas d'une ankylose générale de toutes les articulations, IV. 245.

ANNEAU; qu'on place au doigt, II. 171.

Dont on se sert pour écarter les paupières ou fixer l'œil, ibid Anneau en anatomie, II. 172.

- ombilical, ibid.

— inguinal, ibid. III. 343. — diaphragmatique, II. 172.

ANNELIDES; caractères des animaux de cette classe, II. 152.

ANNULAIRE; II. 174.

ANODIN; étymologie de ce mot, II. 174.

Définition générale de la classe des anodins, II. 175.

Effets généraux de ces médicamens, ibid. Précautions qu'exige leur emploi, ibid.

ANODINIE; II. 176. ANOMAL; II. 176.

ANOMALIE; ce qu'on doit entendre par anomalie dans les fièvres, II. 176, dans les effets d'une maladie, ibid., dans les métastases, II. 177.

ANOREXIE; causes de cette névrose, ll. 177.

En quoi elle diffère de la cacositie, III. 417.

ANOSMIE; II. 178.

ANSE; IL 179.

ANSERINE; propriétés de cette plante, ll. 179.

ANTAGONISTE; tous les muscles en ont un ou plusieurs, Il. 179.

ANTAPHRODISIAQUE; moyens généraux qui méritent ce nom, II. 180.

ANTEMETIQUE; principaux remèdes qui jouissent de cette propriété, Il. 180.

ANTIEPHIALTIQUE; Il. 180.

ANTIÉPILEPTIQUE; il n'y a pas de médicament qui mérite ce nom, II. 181.

ANTÉRIEUR; II. 180.

ANTHECTIQUE; pourquoi on doit rayer les substances qui portent ce nom de la matière médicale, ll. 180.

ANTHELIX; II. 182.

ANTHELMINTHIQUE; il. 182. ANTHÉMORRAGIQUE; ll. 182.

ANTHORE; erreur au sujet de cette plante, ll. 182.

ANTHRACOSE; signes et causes de cette affection, 11. 182. Traitement, 11. 183.

ANTHRAX; définition, Ill. 185.

Signes, ibid. Causes, ibid.

Traitement général, II. 184.

Local, ibid.

ANTROPOGÉNIE; II. 185. ANTHROPOLOGIE; II. 185.

ANTHROPOPHAGIÉ; principales sources de cette coulume atroce, II. 186.

Histoire de Goldschmidt, II. 187.

L'anthropophagie est quelquesois une maladie de samille, II. 188.

On l'observe aussi dans l'état de grossesse, II. 188.

ANTHYPNOTIQUE; II. 188.

ANTI: 11. 189.

ANTIDOTE, diverses acceptions de ce mot, Il. 189.

ANTIDYSENTERIQUE; il. 189.

VTIFEBRILE; H. 189.

ANTILAITEUX; inutilité des remèdes décorés de ce nom, II. 190.

Dangers qu'ils entraînent, II. 191. Examen des principaux, II. 192.

Souls cas où il soit prudent d'y recourir, II. 191.

ANTIMOINE; caractères de ce métal, il. 191.

Propriétés médicales du sulfure, II. 195.

Préparation du tartrate de potasse et d'antimoine, 11. 195. XI. 525. XLlll. 560. LlV. 564.

Caractères de ce sel, ll. 195. Résultats de son analyse, ibid.

Additions qu'on doit éviter quand on l'administre, II. 196.

Contrepoison de l'émétique, ibid. Propriétés chimiques, ibid.

Propriétés médicinales, II. 195.

Vin émétique; circonstances qui en font un médicament infidèle, 11. 196.

Oxide blanc par le nitre, II. vertus, 182. préparation, 198. Oxide hydrosulfuré rouge ou brun, préparation, II. 196. proportion des composans, II. 197.

Oxide sulfuré orangé, préparation, II. 197.

Proportions des composans, ibid.

Propriétés médicinales du kermès, Il. 597. XXVII. 7.

Du soufre doré, ll. 197. XXII. 481.

Oxide demi-vitreux on foie, préparation, ibid.

Oxide gris, manière de l'obtenir, ibid.

Oxide sulfuré vitreux, propriétés médicinales, ibid. LVIII.

Muriate d'antimoine, préparation, II. 298. 111. 101.

Autres préparations antimoniales, II. 199.

Pourquoi l'oxide d'antimoine au maximum a été appelé bézoard minéral, III. 103.

ANTIMONIATE; L. 532. ANTIMONITE; L. 532.

ANTIODONTALGIQUE; II. 214.

ANTIPHTHISIQUE; il n'y a pas de médicamens qui méritent ce nom, 11. 206.

S'il en existait il faudrait compter parmi eux une partie des anthectiques, H. 182.

ANTIPÉRISTALTIQUE; II. 207. XL. 474.

ANTIPODAGRIQUE; II. 207.

ANTIPATHIE ; principaux remèdes de cet ordre, 11. 207.

ANTIPATHIE, sources du plus grand nombre des antipathies morales, II. 200. XXIII. 172.

Circonstances qui favorisent leur développement, Il. 201.

Manière dont elles naissent, ibid.

Essets qui en résultent dans le sens de l'odorat II. 202; de l'ouie, II. 203; du toucher, ibid; du goût, ibid.

Disficultés de leur traitement, II. 205.

Importance dont elles sont en médecine, II. 206.

ANTIPHLOGISTIQUE; médicamens qui ont reçu cette épithète, ll. 206. ANTISCORBUTIQUE; substances rangées dans cette catégorie, II. 208.

Manière dont elles agissent, II. 209.

Leur emploi dans le scorbut, II. 207.

L'auémie, II. 86.

Les accidens causés par l'ascaride lombricoïde, II. 349.

La leucorrhée ancienne, II. 209. Les tumeurs blanches, II. 330. Le cancer de l'estomac, III. 626.

ANTISEPTIQUE; mode d'action des remèdes de ce nom,

II. 209

Enumération des principaux, II. 210.

Leur emploi dans l'anthracose, II. 183; dans les maladies cancéreuses, III. 659.

ANTISPASMODIQUE; définition, II. 211.

Indication des diverses médicamens rangés dans cette section, II. 212.

Leur emploi dans l'angine bronchiale, Il. 132.

Pour prévenir l'avortement, II. 474. 480.

Dans l'asthme, II. 409. Le carreau, II. 448. La brûlure, III. 330. La calenture, III. 476.

Le cancer de la matrice, III. 602. Celui de l'estomac, III. 629.

ANTISYPHILITIQÚE; II. 213. ANTITRAGUS; II 214. XXXVIII. 4.

ANTIVENERIEN; Ill. 214.

ANTRE; II. 215.

ANUS; muscles propres à cet orifice, II. 216. XL. 406.

Ce qu'on appelle anus artificiel, II. 216.

Manière de remédier à l'imperforation, II. 215. XXIV.

Fissures à l'anus, XV. 543.

Traitement des déchiremens, II. 216. Corps étrangers dans l'anus, VII. 34.

Cause des abces à la marge de l'anus, I. 26.

Traitement qui leur convient, I. 27.

Pansement, 1. 27.

Moyens d'obvier au rétrécissement de l'anus, I. 28.

Fistule à l'anus, XV. 559. XL. 406.

En quoi les écoulemens muqueux se distinguent de ceux qui sont dus à des ulcérations ou à des engorgemens intéricurs, III. 156.

Différence entre les anus contre nature qui succèdent à une hernie gangrenée et ceux qui résultent d'une plaie pénétrante de l'abdomen avec division complète d'un intestin, III. 389.

Mécanisme de la guérison des premiers, ibid.

Circonstances qui les rendent incurables, III. 390.

L'anus artificiel se forme spontanément dans la hernie étranglée quand elle se gangrène, III. 395.

Cas de non existence absolue de l'anus, IV. 513.

Traitement des chancres de l'anus, IV. 155.

Phénomènes de l'anus artificiel, XXI. 157. AORTE; description de cette artère, II. 217.

Branches qu'elle fournit, ibid.

Ses altérations morbifiques, II. 218. V. 489.

APALAGINE; vertus de cette plante, II. 218.

APATHIE; II. 218.

APEPSIE; definition, II. 218. Causes et traitement, II. 219.

APÉRITIF; bases viciouses sur lesquelles cette dénomination repose, II. 219.

Substances auxquelles on Fapplique, II. 220.

Manière dont elles agissent dans les différens cas, II. 221.

APHÉRÈSE; II. 222.

APHONIE; définition, II. 222. Causes de cette affection, ibid. Signes qu'elle fournit, II. 223.

APHORISME; II. 224

APHRODISIAQUE; énumération des substances qui méritent ce nom, 11. 225.

APHTHE; définition, II. 228. Nature de la maladie, VI. 329.

Causes, II. 229.

Symptômes, 11. 229. 1V. 329.

Traitement, II. 230. Complications, ibid. Pronostic, ibid.

APNÉE; II. 234.

APOCENOSE; II. 234. APOCOPE; II. 234.

APOMYTOSE; II. 234.

APONEVROSE; définition, II. 255.

Principales aponévroses capsulaires, ibid.

Aponévroses musculaires, II. 236. Considérations pathologiques, ibid.

APONOVRÉTIQUE; II. 257.

APOPHYSE; n'est nullement l'effet de l'action des muscles II. 237.

Usage des apophyses, II. 238.

APOPHLEGMATISME; indication des principaux remèdes qui portent ce nom, 11, 238.

Circonstances dans lesquelles on les emploie avec avantage,

11. 239.

APOPLÈCTIQUE; II. 246.

Usages du baume de ce nom, III. 49.

APOPLEXIE; caractères de cette maladie, II. 239.

Espèces qu'on peut établir, ibid.

L'anatomic pathologique seule en a autorisé l'établissement II. 240.

Causes prédisposantes, II. 241. Causes occasionelles, ibid.

Il paraît qu'on doit y rapporter l'asphyxie causée par la foudre, II. 367.

Marche de la maladie, II. 241.

Symptomes, II. 242.

Pronostic, ibid. Traitement, II. 243.

Moyens de prévenir les rechutes, II. 245.

Suites de la maladie, II. 243.

Causes, signes et traitement de l'apoplexie des nouveaunés, II. 246.

Le catarrhe suffocant est nommé par certains auteurs apoplexie pulmonaire, IV. 337.

APOSKEPARNISMOS; II. 246.

APOSTASE; acceptions diverses de ce mot, II. 246.

APOSTAXIS; II. 247.

APOSTEME; ce mot est synonyme d'abcès, II. 247. Comment il en diffère, I. 2. 3.

APOSYRME; II. 248.

APOTHICAIRE; depuis quelle époque les pharmaciens forment un corps de marchands; II. 248. XLl. 242.

APOZEME, en quoi il diffère de l'infusion, du bouillon et de la tisane proprement dite, Il. 250.

APPAREIL; acception de ce terme en anatomie; II. 251. Vices de la classification de Bichat, ibid.

Acception du mot en chirurgie, ibid.

Règles générales à suivre dans la préparation, l'application et la levée des appareils, II. 253.

Acception du mot en médecine, II. 254.

En chimie, ibid.

Description de l'appareil hydro-pneumatique, II. 255.

De l'appareil hydrargyro-pneumatique, ibid.

De l'appareil de Woulf, II. 156. APPAUVRI; II. 257.

APPELLE; définition de ce terme, II. 258.

APPENDICE; II. 258.

APPETENCE; en quoi elle dissere de l'appétit, ll. 258.

APPETIT; comment il dissere de la faim, Il. 258.

Différentes espèces d'aberrations auxquelles il est sujet, ll. 258. XXX. 112.

Définition et aberrations de l'appétit vénérien, II. 362.

APPETITION; IX. 362.

APPLICATA; subdivisions comprises dans cette classe de l'hygiène, II. 260.

APPLICATION; Il. 260.

APPUI; 11. 260.

APYREXIE; caractères de ce stade des sièvres intermittentes, II. 261.

Sa durée dans la fièvre quotidienne, ibid.; la tierce, ibid; la quarte, ibid.; les intermittentes pernicieuses, ibid.

AQUA TOFFANA; conjectures sur la composition de ce poison célèbre, II. 311.

AQUEDUC; II. 262.

— de Fallope ibid.

- du Vestibule, II. 262 XXXVIII. 18.

- de Sylvius, II. 262.

— du limaçon, XXXVIII. 19.

AQUEUX; II. 263.

ARACHIDE; usages économiques et médicinaux de cette plante, ll. 263.

ARACHNOIDE; caractères de cette membrane, ll. 253.

XXXII. 365.

Ses usages, II. 164.

Afsections dont elle devient le siège, II. 265.

Ses adhérences insolites avec la dure-mère, I. 153.

Concrétions cartilagineuses et osseuses dans sa cavité, IV.

ARAIGNÉE; légers accidens que la morsure de cet insecte peut produire, I. 263.

Appréciation de ses propriétés médicinales, II. 266.

ARBOUSIER; vertus médicinales de l'arbutus unedo, II. 267.

ARBRE DE VIE ; II. 269.

ARC; II. 270.

ARCADE; II. 270.

ARCANE; juste défiance que les remèdes secrets doivent inspirer, ll. 270.

ARCANE CORALLIN, préparation, nature et propriétés de cette substance, II. 271.

ARCEAU; ll. 271.

ARCHÉE; exposition des idées de Van Helmont à cet égard,

Acception dans laquelle ce terme a été employé par lui,

Vices de cette théorie platonique, II. 274.

ARCHIATRE; définition de ce terme, II. 276. XXXIII. 340. Fonctions que remplissaient les archiatres palatins, II. 277.

Et les archiatres populaires, ibid.

Liste chronologique des archiatres des rois de France, ibid.

ARCTURE; II. 280.

ARDEUR; différentes acceptions de ce mot en médecine, II. 281.

AREA, 11. 284.

AREC; usages de l'arec cachou, II. 281. XXXVI. 269. Et de l'arec d'Amérique, II. 282.

AREFACTION; ll. 282.

ARÉNATION; en quoi consiste cette opération, 11. 282.

Effets qu'elle produit sur l'économie, II. 283.

Son emploi dans l'asphyxio par submersion, II. 375. 561; dans la sciatique, XV. 93.

AREOLE; signification de ce terme en anatomie, II. 283.

Utilité des aréoles, II. 284.

ARÉOMÈTRE; description de cet instrument et de ses dissérentes graduations, II. 285. XLI. 57.

ARGANSON; VI. P. 1. 71.

ARGEMA; II. 286.

ARGEMONE; propriétés médicinales de cette plante, VI. 543.

ARGENT; XXXVI. 114.

ARGENTINE; propriétés de cette plante, II. 286.

Autre dénomination sous laquelle on la connaît, II. 179.

ARGILE; II. 286.

ARGUEL; caractères de cette plante, ll. 286. LI. 3. Vertus médicinales qu'elle possède, II. 287.

ARIDITÉ; Il. 287.

ARIDURE; Il. 287. 438.

ARISTOLOCHE; différentes espèces usitées en médecine, II. 287.

Leurs propriétés, II. 288.

Leur emploi dans la goutte, ibid.; la rétention des règles, ibid; les ulcères atoniques et scorbutiques, ibid.

ARMOISE, propriétés de cette plante, 11. 301.

Manière de l'administrer, II. 302.

Son emploi dans l'hystérie, ibid.; la suppression des menstrues, ibid.; la chlorose, V. 133.

ARNALDIE; II. 302.

ARNIQUE; propriétés de cette plante, II. 305. Son emploi dans les sièvres intermittentes, ibid. La paralysie, ibid.

TABLE 1.

L'hémiplégie, 11. 303.

l'amblyopie et l'amaurose, I. 438. II. 303.

Les fièvres muqueuses, 11. 304. Les fièvres adynamiques, ibid.

La dysenterie, II. 304. L'aménorrhée, ibid.

L'asthme humide, ibid.

La goutte, ibid.

La néphrite calculeuse, ibid.

L'apoplexie, II. 243.

Manières de l'administrer, II. 305.

AROMATES; effets de ces substances sur l'économie, II. 305.

Principaux aromates qu'on emploie, II. 306.

AROMATIQUES; en quoi ils différent des aromates, II. 306. Leur emploi dans l'angine gangréneuse, II. 135.

AROME; en quoi on doit croire qu'il consiste, II. 306.

AROMITE; XIV. 194.

ARRETE-BOEUF; propriétés de cette plante, II. 307.

Son emploi dans le sarcocèle, ibid.

Les ulcères vénériens, ibid.

Les ulcères scorbutiques, ibid.

Les obstructions, ibid. La jaunisse, ibid.

L'hydropisie , *ibid*.

ARRIERE-BOUCHE; II. 307. III. 263. ARRIERE-FAIX; II. 307. VIII. 275.

ARRIERE-NARINES; II. 307.

ARROCHE; II. 30.

ARROSEMENS; leur utilité dans les grandes chaleurs, I. 232.

ARSENIATE; XLIII. 555. L. 532.

Arséniate de ciuvre; VII. 543.

Arséniate de potasse; contre les maladies de la peau, II. 509, les vers, ibid.

Arséniate de soude ; manière de le préparer, II. 310.

Manière de l'administrer, ibid.

ARSENIC; propriétés de ce métal, II. 307. XXXIII. 13.

XLIII. 546.

Moyens d'en reconnaître la présence dans les alimens, II. 308. Conduite à tenir dans le cas d'empoisonnement par l'arsenic; ibid.

Symptômes qui caractérisent cet empoisonnement, II. 509. Usages médicinaux de l'arsenic, ibid.

Effets consécutifs des préparations arsenicales, II. 311.

ARSENIEUX; caractères de cet acide, II. 307.

Ses usages domestiques, II. 308.

Son emploi dans les sièvres intermittentes, II. 509.

Dans les maladies cancéreuses, III. 654. 664. Les ulcères rongeans et carcinomateux, IV. 378.

ARSENITE; L. 532.

ARSURE; signification de ce terme, III. 158.

ART; en quoi l'art de guérir diffère de la médecine spéculative, II. 312.

Conditions nécessaires pour bien exercer l'art d'observer, II. 314.

Importance de l'art de décrire, II. 315.

Difficultés qui s'opposent au persectionnement du langage médical, ibid.

ARTERE; caractères des vaisseaux qui portent ce nom, II.

515. V. 231. XX. 94. XXVIII. 198.

Nature et propriétés de leur tunique moyenne, V. 235. Motifs qui portent à croire qu'elle n'est pas musculeuse, V. 234.

Leur origine, leurs usages et leur distribution, II. 316. V.

Changemens qu'elles subissent, en se divisant, dans leur capacité effective, ibid.

Et dans leur structure, ibid.

Les gros troncs sont passifs, V. 235.

Fréquence des anastomoses artérielles, V. 232.

Texture des artères ; ibid.

Rapport de proportion entre leurs battemens et la respiration, II. 537.

Actions qu'elles exercent dans la eirculation, V. 231.

Maladies des artères, II. 317.

Caractères particuliers des plaies faites à leurs parois, II. 101. 106. 317. XLIII. 87. Indications que présentent leurs blessures, II. 317.

Circonstances dans lesquelles a lieu la hernie de leur membrane interne, II. 112.

Phénomènes qui surviennent quand une artère est mise à nu, II. 112.

Concrétions calculeuses dans les parois des artères, II. 318. Déchirement de leur tissu, VIII. 123.

Avantages de leur aplatissement quand il faut les lier, II. 103. XXVIII. 199.

Résultats de la compression de leurs parois par une tumeur voisine, II. 318.

Incertitude des signes de leur inslammation, II. 319.

Leur tissu est un de ceux qui résistent le plus à l'action corrosive du cancer, III. 149.

Elles sont surtout sujettes aux incrustations cartilagineuses imparsiites. IV. 130.

ARTERIAQUE; circonstances qui réclament l'emploi des médications désignées sous ce nom collectif, II. 320.

ARTERIECTASIÉ; II. 114.

ARTERIEL; canal artériel, II. 321. 486. 532. Sang artériel, II. 321. XLVIII. 65. XLIX. 400.

ARTERIOLE; ibid.

ARTERIOTOMIE; lieux où cette opération se pratique, II. 321. XLIX. 350.

Elle pourrait convenir dans la calenture, III. 477. Et dans quelques céphalalgies opiniâtres, IV. 427.

ARTÉTISQUE; II. 321.

ARTHANITA; composition de cet onguent, II. 321.

Manière de s'en servir, II. 322.

Son emploi contre les vers intestinaux, ibid.

Dans l'ascite, ibid.

L'engorgement des viscères abdominaux, ibid.

Le rétention des menstrues, ibid.

ARTHRITIQUE; composition chimique des calculs arthritiques, III. 460.

ARTHRITIS; II. 322. ARTHROCACE; II. 322.

En quoi cette maladie dissère du spina ventosa, ibid.

ARTHRODIE; II. 322. ARTHRODYNIE; II. 322.

ARTHROMBOLE; II. 322. ARTHROPUOSE; II. 322.

ARTICHAUT; propriétés de cette plante; II. 322.

Elle est aphrodisiaque, 11. 225. 323. Elle passe à tort pour échauffante, I. 379.

ARTICLE; II. 323.

ARTICULAIRES; artères articulaires supérieures, II. 325. — inférieures, II. 324.

Veines articulaires, ibid.

ARTICULATION; definition et division, H. 324. LIV. 1. En quoi l'articulation diffère de l'article, H. 323.

Histoire des cartilages accidentels qui s'y développent, IV. 124. 131.

Variétés qu'ils présentent, IV, 124.

Traitement, IV. 125.

Hypothèses diverses sur la manière dont ils se forment, ibid. Mécanisme probable de leur formation, IV, 127.

Usages des articulations, II. 325.

Les cartilages qui les enduisent se détruisent souvent, et sont remplacés par de nouveaux, IV. 129.

Règles à observer dans l'ouverture et le pansement des abcès articulaires, I. 31. Maladies auxquelles les articulations sont sujettes, II. 325.

Plaies, II. 326. XLIII. 75.

Ampliation, II. 326. Oblitération, II. 327.

Gonflement, II. 329. LVI. 109.

Corps étrangers, II. 331.

Déplacement des surfaces osseuses, II. 331.

Machines qui suppléent au défaut de continuité de l'os, III. 451.

La résection des extrémités des fragmens, III. 452.

Un séton passé entre les fragmens, ibid.

Règles genérales pour amputer dans les articulations, I. 401.

Ce qu'on entend par une fausse articulation, II. 334. 41. 451. XVI. 549.

Manière dont se forment les fausses, II. 334. Conditions de leur développement, III. 450.

Moyens pour y remedier, II. 334.

Inutilité du frottement violent des deux fragmens l'un contre l'autre, III. 451.

ARTIFICIÉL; H. 325.

ARUM; usages médicinaux de la fécule de cette plante, II. 325. Cette fécule ne diffère pas de celle de la pomme de terre, I. 349. 350.

ARYTENOIDE; II. 336. XXVII. 276. ARYTENOIDIEN; II. 336. XXVII. 282.

ASA FOETIDA; caractères de cette substance, XXVII. 282. 336.

Résultats de son analyse, ibid.

Son mode d'action sur l'économie, II. 337.

Son emploi dans l'hystérie, II. 337.

L'hypocondrie, ibid.

Les coliques spasmodiques, ibid.

Les flatuosités, ibid.,

Les empâtemens abdominaux, ibid. L'irrégularité des menstrues, ibid.

La chlorose, II. 337. La chorée, V. 156.

L'asthme spasmodique, ibid., Les vers intestinaux, ibid. Les tumeurs scrofuleuses, ibid. Manière de l'administrer, ibid.

ASARET; II. 338.

Propriétés de cette plante, ibid.

ASCARIDE; caractères de ce genre de vers intestinaux, II. 359. Caractères de l'ascaride lombricoide, ibid. Histoire générale et détails anatomiques, II. 340.

Mœurs, 11. 343.

Maladies de cet animal, II. 344.

Habitation, II. 345.

Causes prédisposantes à son développement, ibid.

Accidens déterminés par sa présence, II. 346. Moyens dont on se sert pour le tuer, II. 347. Caractères de l'ascaride vermiculaire, II. 349.

Histoire générale et structure anatomique, ibid.

Mœurs et habitation, II. 350.

Effets produits par ces vers sur les tissus de l'économie animale, II. 351.

Causes prédisposantes à leur développement, II. 352.

Traitement, ibid.

ASCITERION; LII; 2.

ASCITE; definition, II. 352. Causes de cette maladie, ibid.

Dissérences principales qu'elle présente, II. 35 4.

Description de ses symptômes, 11. 355.

Marche qu'elle suit, II. 356.

Affections qui peuvent la simuler, ibid.

Pronostic, ibid.

Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 357.

Traitement, II. 358.

ASPARAGINE; XLIV. 178.

C'est à elle qu'est due l'action des asperges sur les voics urinaires, I. 379. II. 360.

Elle cause quelquesois la dysurie, I. 379.

ASPERGE; vertus médicinales des racines de cette plante, II. 360.

Les jennes pousses ne paraissent point avoir de propriétés échauffantes, I. 379.

Elles constituent un mets très-nourrissant, II. 362.

ASPERSION; II. 362. ASPERULE; II. 362.

ASPHALTE; II. 363.

Son emploi dans les embaumemens, III. 152.

Dans la phthisie pulmonaire, ibid.

ASPHYXIE; étymologie et définition, II. 363.

Manière dont s'explique la coloration en bleu qui survient dans plusieurs cas, III. 215.

Classification, II. 363.

Bases de la division adoptée par Savary, II. 364.

Tableau des espèces admises, II. 365.

Asphrxie par la compression de la poitrine et de l'abdomen, 11. 366. Isphy wie par l'accès de l'air dans la cavité de l'une et de l'autre plèvres; Il. 366.

- Par la supture du diaphragme, ibid.

- Par la section de la moelle épinière, II. 367.

- Par la foudre, ibid. — Par le froid, II. 368.

- Par défaut de sang chez les nouveau-nés, II. 368. XXXVI. 374.

Circonstances dans lesquelles cette espèce d'asphyxic s'ob-

serve, I. 70. II. 36g.

Elle est surtout fréquente quand l'enfant vient au monde par les pieds, I. 70. Elle ne tient qu'à la compression du cordon ombilical, I. 71.

Signes qui l'annoncent, II. 369. Traitement qu'elle réclame, ibid.

Caractères de l'asphyxie par le vide, II. 370.

Asphyxie par suffocation, II. 371.

- Par submersion, II. 372. XXXVI. 393. LIII. 89. -Par strangulation, II. 377. XL. 167. LIII. 35.

- Par les gaz non respirables, II. 379.

- Par l'azote, ibid.

-Par l'hydrogène, II. 380.

- Par le gaz oxidule d'azote, II. 381. - Par le gaz acide carbonique, II. 584. - Par l'air non renouvelé, II. 385.

- Par les gaz irritans, II. 387. - Par les gaz délétères , ibid.

- Par le gaz nitreux, II. 388. - Par le gaz oxide de carbone et le gaz hydrogène carboné, II. 3:,o.

- Par le gaz hydrogène sulfuré, II. 391.

- Par l'hydrosulfure d'ammoniaque. II. 393.

- Par les émanations des fleurs très-odorantes, I. 276. Réflexions générales sur les secours à administrer aux asphyxiés, II. 393.

ASPIC; digression sur l'aspic de Cléopâtre, II. 394.

Description de cet animal, II. 395.

Moyens propres à combattre les effets de sa morsure, II. 306.

ASPIRATION, II. 397.

ASSAISONNEMENS; leur but, et bornes de leur action, III. 225. XXXI. 155.

ASSIMILATION; définition de cette fonction, II. 397.

Opérations préliminaires qu'elle nécessite, ibid. Sa nécessité indispensable pour l'entretien de la vie, II. 161.

La plus grande partie de son mécanisme se passe dans le canal intestinal, dans le poumon, et à la surface de la peau, I. 345.

ASSODE; II. 398.

ASSOUPISSANT; II. 398.

ASSOUPISSEMENT; en quoi il diffère du sommeil; II. 398.

C'est en général un phénomène morbide, II. 599. Il n'est pas naturel, même après les repas, II. 598. Ses différentes espèces dans les maladies, Il. 399. Diverses causes de l'assoupissement, II. 400.

Traitement qu'il exige chez les enfans, I. 185.

ASTHENIE; étendue de la signification de ce mot dans le Brownisme, I. 153. II. 401.

Vices de la théorie des maladies asthéniques de Brown, II. 401.

Caractères de l'asthénie fébrile, III. 402.

de l'asthénie générale ou propre au scorbut, II. 404.

Influence qu'elle exerce sur les productions des maladies chroniques, V. 172.

ASTHME; causes prédisposantes et occasionelles de cette maladie, II. 406.

Symptômes, II. 407. Pronostic, II. 408.

Traitement général, ibid.

Traitement pendant les accès, II. 409.

Régime, II. 410.

Autopsie cadavérique, ibid.

Caractères particuliers de l'asthme spasmodique des enfans, II. 411.

ASTRAGALE; description de l'os astragale, II. 412. LIV. 352.

Cas où on peut l'extirper, ibid.

Propriétés des différentes espèces du genre de plantes astragale, usitées en médecine, II. 41.

ASTRICTION, H. 414.

ASTRINGENS; acceptions diverses de ce terme, II. 414.

Dissérences que le caractère des évacuations morbifiques apporte dans la nature des substances dites astringentes, 11. 415.

Astringens débilitans, ibid.

- Toniques, ibid.

ASTRES; l'époque du lever des différens astres est employée par Hippocrate pour désigner les diverses époques de l'année et les modifications de l'atmosphère qui en résultent, IV. 4.

ASTROLOGIE; l'empire incontestable du soleil et de la lune sur notre planète a pu contribuer à la mettre en crédit, Il. 417.

Son origine, IV. 557.

ATAXIE; symptômes distinctifs de cet état, II. 419. XXVI.

TAXIQUE; pourquoi cette sièvre a été ainsi nommée, II.

Particularités qui la distinguent, II. 421.

TECNIE; II. 422.

THEROME; siège ordinaire, caractères et causes de ce genre de tumeurs. II. 422. XXIX. 80.

Traitement, II. 423

ATHLETES; leur éducation; leurs travaux, II. 424.

Regime qu'ils observaient, II. 425.

Influence de ce régime sur leur tempérament, II. 4.6.

Avantages et inconvéniens de leur tempérament acquis, II. 426.

ATHLETIQUE; tableau de la constitution de ce nom, II. 428.

ATHYMIE; II. 428.

ATLAS; description de cette vertèbre, II. 428.

De ses articulations, ibid.
De ses mouvemens, ibid.,
De ses luxations, ibid.

ATLOIDE; II. 430. ATLOIDO-OCCIPITAL; II. 430.

sous-mastoïdien, ibid.sous-occipital, ibid.

TMOSPHERE; definition, XVIII. 165.

Diverses causes qui font que la chaleur et le froid ne sont pas aussi intenses sur mer que sur terre, aux mêmes latitudes, II 430.

Réslexions sur les vertus attribuées à l'air de la mer, II. 431.

L'air de la mer ne contient pas de sel marin, II. 432.

Pourquoi il n'est pas plus humide et est plus pur que l'air de la terre, II. 434.

ATOCIE; II. 434.

TONIE; en quoi ce mot dissère d'asthénie, II. 434.

ATRABILAIRE; II. 434.

TRABILE; rôle important que cette humeur prétendue jouait dans la médecine des anciens, II. 435. XXXVI. 163.

En quels cas il existe dans le corps une humeur analogue à celle qu'on appelait autrefois amsi, II. 476.

Esseus qu'elle produit alors sur l'économie, ibid.

TRETISME; II. 436.

TROPHIE; définition de cet état, I. 428. II. 437. Circonstances qui le provoquent, I. 42. II. 440.

L'atrophie est toujours secondaire, ibid. Dissérens degrés qu'elle parcourt, I. 428.

Phenomenes de l'atrophie du tissu cellulaire, II. 437.

- de la peau, II. 439. - des muscles, ibid. Atrophie du système vasculaire et osseux, ibid.

ATROPHIE des viscères, ll. 439.

Variations qu'elle présente suivant la nature des maladies, II. 441.

Et suivant leur siège, II. 442.

Préceptes généraux à observer dans le cas d'atrophie, IL 443. Raisons qui rendent l'expression d'atrophie mésentérique impropre, ll. 442.

Causes de cette affection, 11. 444.

Symptômes, II. 445.

Pronostic, ibid. Traitement, II. 446. Régime, II. 447.

Causes de l'atrophie partielle des membres, 11. 449.

Traitement qu'elle réclame, ibid.

ATROPINE; XLV. 1-6.

ATTELLE; II. 450, XIV. 438, XVI. 537.

ATTÉNUANT; manière dont agissent les médicamens de ce nom, II. 451.

ATTRACTIF; II. 451.

ATTRACTION; ses lois et ses différentes espèces, II. 451.

ATTRITION; II. 431.

AUBÉPINE; propriétés des baies de cette plante, II. 454. AUDITIF; conduit auditif externe, II. 454. XXXVIII. 7.

Conduit auditif interne, II. 454.

Description des nerfs auditifs, II. 454. XXVII. 99. XXXVIII. 22.

Artères auditives, II. 454 Veines auditives, ibid.

AUDITION; mécanisme de cette fonction, II. 455. Difficultés que sa théorie présente encore, II. 456. AUNE; propriétés de l'écorce de cet arbre, II. 457.

AUNEE; résultats de l'analyse chimique de cette plante, II. 458.

Ses propriétés, ibid.

Son emploi dans l'asthme humide, II. 459.

La dyspnée, ibid.

La colique flatulente, ibid. Les vers intestinaux, ibid. Les fièvres ataxiques, ibid.

La peste, ibid. La gale, ibid.

Les ulcères scorbutiques, ibid. L'atrophic mesentérique, II. 446.

AURA; II. 459.

AUREOLE; en quoi ce terme dissère de celui d'aréole, II. 284. 459.

URICULE; II. 460. URIGINEUX; II. 460.

URIGO; II. 460.

USCULTATION; signification de ce terme, II. 457. 460.

JSTERE; en quoi consiste la saveur austère, I. 108.

Essets généraux des substances austères sur l'économie, II. 460.

UTOCRATIE; sens que Stahl attachait à ce mot, II. 461.

JTOMATIQUE; II. 463.

JTOMNE; circonstances qui rendent cette saison féconde en maladies, II. 463

Maladies qui lui sont propres, ibid.

Attention nécessaire pour les éviter, ibid.

OTOPSIE; réslexions grammaticales et critiques sur ce mot.

II. 463.

UXILIAIRE; II. 464. XVI. 477.

VANT-BRAS; os et muscles qui entrent dans la composition de cette partie du corps, II. 465.

Mouvemens qu'elle exécute, H. 467.

Causes de la fracture des deux os, II. 468.

Traitement qu'elle exige, II. 469.

Manière de pratiquer l'amputation circulaire, I. 487.

Pansement après l'opération, I. 488.

Manière de pratiquer l'amputation à lambeaux, II. 491.

VERSION; II. 469.

VEUGLE; II. 469.

VEUGLEMENT, IV. 492. VOINE; propriétés médicinales de cette graminée, II. 472...

Le pain préparé avec elle, ne vaut rien, I. 352.

VORTEMENT; inutilité de la distinction établie entre

l'avortement et l'accouchement prématuré, II. 472. Définition de l'avortement en médecine pratique, tbid.

En médecine légale, II. 482.

Causes inhérentes à la mère, II. 473.

Prédisposantes, II. 474. Occasionelles, II. 475.

Causes qui trouvent leur source dans les lésions de l'utérns,... II. 476.

Du dans l'organisation du fœtus et l'état de ses dépendances, II. 477.

Causes morales, II. 492.

Le le plus favorable à l'avortement spontané, II. 477.
Le poques de la grossesse auxquelles il peut survenir, IL.

Signes précurseurs ou présomptifs, II. 478.

Signes immédiats, II. 479.

Pronostic, Il. 479.

Moyens hygieniques propres à le prévenir, II. 477. 480.

Moyens thérapeutiques, ibid. Mesures réglementaires, 11. 498.

Moyens de diminuer les inconvéniens de celle qui oblige les filles enceintes à déclarer leur grossesse, ibid.

Inconvenance de la visite des filles enceintes, ibid.

Nécessité de leur accorder un asile, ibid.

Ainsi qu'à leurs enfans, II. 499.

Nécessité d'eloigner tout ce qui peut provoquer ou entretenir la honte chez elles, ibid.

Et d'écarter quelques autres abus qui multiplient l'avortement, II. 501.

Importance d'un examen exact, mais secret, des enfans naturels nouveau nes, ibid.

Nécessité d'enlever au peuple la connaissance des remèdes abortifs, ibid.

Et de prendre des mesures propres à prévenir les manœuvres destructives dont la suppression n'est pas tout-à-fait audessus du pouvoir de Ja police, II. 501.

Examen de la question de savoir si on doit provoquer l'avortement dans le cas de mort de l'ensant, II. 481.

Moyens de s'assurer si le fœtus a été expulsé avant terme, II. 482.

Epoque à laquelle seule l'avortement peut être constaté, II. 483.

Pourquoi l'avortement est moins criminel que l'infanticide, II. 496.

Signes qui distinguent un avorton d'un fœtus venu à terme, II. 486.

Signes propres à reconnaître si le fœtus était douc de la vie lorsqu'on a agi sur lui, II. 491.

Circonstances qui rendent l'examen de la femme dissicle et incertain, II. 487.

Signes annonçant que l'avortement a eu lieu sans dessein prémédité, II. 490.

Circonstances qui decelent la préméditation, ibid. Cas singulier d'avortement par la bouche. IV. 180.

AVORTON; comment il se distingue du fætus venu à terme, II. 486.

AXILLAIRE; artère axillaire, II. 503. III. 292.

Veine axillaire, 11. 504. Nerf axillaire, ibid. Glandes axillaires, ibid. Bubon axillaire, 111. 341. Obscurité des signes de l'anévrysme de l'artère axillaire, I. 288.

Procedé opératoire qu'il réclame, I. 289.

Danger des blessures de cette artere, III. 210.

AXIS; description de cette vertèbre, Il. 504.

Mouvemens qu'elle exécute, et muscles qui les opèrent, II. 505.

Essets de sa luxation sur la première vertèbre, II. 505.

**AXOIDE**; II. 505.

AXOIDO-ATLOEDIEN; description du muscle, II. 505. Description de l'articulation, II. 505.

AXOIDO-OCCIPITAL; description du muscle, II 506. Description de l'articulation, II. 506.

AYA-PANA; description de cette plante, II. 506.

Propriétés dont elle jouit, II. 507. Son emploi dans le scorbut, ibid.

AZAPHIE; II. 507.

AZEDARACH; description de cette plante, Il. 507. Ses propriétés médicinales, II. 508. Son emploi contre les vers, ibid.

AZOCH; II. 509.

AZOTE; II. 379. XVII. 414. XXXII. 414. XXXVI. 146. Son action sur les végétaux, II. 510.

Sur les animaux, 511.

Les mollusques et les poissons l'absorbent dans la respiration, I. 250.

Il paraît aussi servir à celle de l'homme, I. 250. II. 511.

Ses essets sur l'économie, II. 380.

Autopsie cadavérique de ceux dont il a causé la mort, ibid. Remèdes contre ce genre d'asphyxie, II. 513.

Variétés qu'on observe dans les effets du gaz oxidule d'azote sur le corps, II. 381.

A quoi on doit attribuer la discordance des résultats obtenus à cet égard, II. 383.

AZOODYNAMIE; II. 514.

AZYGOS; description de la veine azygos, II. 515.

- de la veine demi-azygos, II. 516.

- du muscle azygos, ibid.

## B

BADIANE; propriétés médicinales de cette plante, II. 517. BAGUENAUDIER; propriétés médicinales de cette plante, II. 517. Son emploi dans la mélancolie, ibid.

L'hypocondrie, ibid.

BAIGNOIRE; II. 518. 569.

BAILLEMENT; ses causes et son usage, II. 518.

Remèdes à lui opposer quand il devient maladif par sa fréquence et son opiniatreté, II. 519.

BAILLON; II. 519.

BAIN; définition, II. 519.

Notions générales sur les bains des anciens Egyptiens, Perses et Giecs, II. 520

Des Romains, II. 521,

Des Russes et des Finlandais, II. 525.

Des Turcs, II. 528. Des Indiens, ibid.

Des Eyptiens modernes, II. 529.

Différentes espèces de bains-sous le rapport de l'hygiène, II. 530.

Et sous celui de la thérapeutique, II. 550. Effets du bain d'eau en général, II. 551. Effets immédiats du bain d'eau froide, ibid.

Ses effets généraux, 532.

Résultats de son action prolongée, II., 533.

Effets particuliers qu'il produit suivant le climat, II. 549.

Suivant la constitution individuelle, II. 548.

Suivant l'âge, II. 546. Chez les enfans, ibid.

Chez les adolescens, II. 547.

Chez les adultes, ibid.

Chez les vieillards, II. 548.

Préceptes relatifs à son emploi hygiénique, II. 549.

Manière dont il agit dans les maladies, 11. 551. Durée da séjour qu'on y doit faire, 11. 554.

Maladies dans lesquelles il est nuisible, Il. 555.

Son utilité pour les marins sous les tropiques, II. 301.

Son emploi dans l'anaphrodisie, II. 31.

La blennorrhée, III. 180. La fièvre ataxique, II. 552.

La fièvre bilieuse ardente, II. 551.

La fièvre jaune, II. 552.

L'hypocondrie, ibid.

La chlorose, V. 134.

La manie, II. 551.

La mélancolie, II. 552.

La peste, ibid.

Avantages des bains froids partiels dans la brûlure, II. 55 (. La congélation des membres, II. 555. Les contusions, II. 554.

L'entorse, ibid.

En quoi le bain d'eau courante dissère du bain froid domestique, II. 551.

Effets qu'il produit, II. 551.

Circonstances dans lesquelles il faut y recourir, 11. 552.

Son emploi dans la gonorrhée, ll. 553.

La goutte, ibid.

Le rachitisme, ibid.

Le rhumatisme aigu, ibid.

Les scrosules. tbid.

En quoi le bain de mer dissère de celui de rivière, Il. 551.

Manière dont il agit, ll. 531.

Circonstances dans lesquelles on y a recours, II. 552.

Son emploi dans la danse de Saint-Guy, ll. 553, l'épilepsie, ibid., l'hydrophobie, ibid., l'hypocondrie, ibid., l'hystérie, ibid.

Essets immédiats du bain d'eau très-chaude, ibid.

Ses effets généraux, II. 534.

Résultats de son usage prolongé, ll. 535. Son mode d'action thérapeutique, ll. 556.

Cas où il est nuisible, ll. 557.

Son emploi dans la paralysie locale, ll. 556, le rhumatisme chronique, ibid., la petite-vérole, ibid.

Essets immédiats du bain échaussé à une température moyenne, ll. 535.

Ses effets généraux, ll. 536.

Résultats de son usage prolongé, ibid.

Ses effets thérapeutiques, 11. 557. Il est antaphrodisiaque, 11. 180.

Son abus peut exciter l'avortement, Il. 476.

Mais, employé modérément, il le prévient, Il. 474. 480. Il accélère le travail de l'accouchement dans certains cas, Il. 560.

Son emploi dans l'ankylose. ll. 170.

Les aphthes, ll. 230. La berlue, lll. 89

La blennorrhagie, Ill. 163.

Les bubons, Ill. 338.

Les chancres, IV. 507. La colique des peintres, 11, 558.

La dysenterie, îl. 557.

La fievre inflammatoire, ibid.

La fievre lente nerveuse, Il. 559.

La grossesse, ll. 560. L'hypocondrie, ll. 550. L'hystérie, ibid.

La manie, Il. 559.

La mélancolie, ibid.

La néphrite, 11. 558. La nymphomanie, 559.

La péritonite, 11. 558.

Le rhumatisme aigu, ibid.

La satyriase, Il. 509. La syphilis. 558.

La teigne amiantacée, l. 465,

Le tétanos, Il. 559. La variole, Il. 558.

Le vomissement spasmodique, Il. 559.

Tableau synoptique des expériences faites dans la vue de constater l'effet du bain d'eau à diverses températures sur la circulation artérielle, 11.536.

Différences que les diverses espèces debain chaud présentent entre elles par rapport à l'intensité de l'action du calorique sur nous, 537.

Et à la quantité de sueur provoquée par ces bains, ll. 539. Effets des bains dans les étuves sèche et humide, 557.

Comparaison entre les effets des étuves et des bains chauds, 11.560.

Cas où il faut préférer, soit l'étuve sèche, soit l'humide, Il. 561.

Température à lui donner, ibid.

Elle serait, dans bien des cas, préférable aux sudorifiques internes, ll. 563.

Emploi des bains de vapeurs après l'accouchement, Il. 562.

Dans la fausse ankylose, ibid.,

L'asphyxie des nouveau-nés, Il. 369.

L'asphyxie par submersion, ll. 561. 576.

Le béribéri, Il. 561.

La blennorrhagie nasale, Ill. 173.

Les dartres, 11. 562.

La gale, ibid.

La goutte, 11. 563.

La phthisie pulmonaire, ibid.

Le rhumatisme chronique, Il. 562.

La rougeole, ibid. La scarlatine, ibid.

La sciatique, ibid.

La syphilis, 563.

Les tumeurs des seins causées par un coup ou une pression

Essets des pratiques accessoires aux bains, 11.542.

Ensuffisance de nos connaissances à l'égard des effets des bains partiels, 11. 540.

Essets du demi-bain, 541.

Bain de vapeurs local, Il. 564. Emploi du bain de siége chaud dans l'aménorrhée, 1. 458.

Pour prévenir l'avortement, Il. 480. Pour faciliter le cathétérisme, IV. 351.

Dans la blennorrhagie, Ill. 163.

Dans la suppression des hémorrhoïdes, Il. 556.

Dans l'inflammation du testicule, Ill. 169. Dans la suppression des lochies, Il. 557.

Dans les engorgemens de la prostate, Ill. 181.

Dans la suppression des règles, ll. 157. Dans le cancer de la matrice, lll. 602. Dans les hémorrhoïdes supprimées, IV. 62.

Emploi du bain de siège froid pour arrêter les hémorragies utérines, Il. 551.

Cas où il faut recourir aux bains d'eaux thermales, salines et acidules, ll. 504.

Sulfureuses, 11. 565.

Gélatineuses et savonneuses, 11.566.

Manière dont agissent les bains de boues, ibid.

Manière d'agir des bains de substances végétales, 11.567.

Avantages des bains aromatiques, Il. 568.

Leur emploi dans l'atrophie mésentérique, Il. 447.

Bains d'huile, ll. 567.

De vin, 11. 568. De lait, 11. 567.

D'acides végétaux, dans la gale, 11. 568. De marc de raisin, 11. 568. XXX. 1. 4.

De marc d'olive, 11.569.

Manière dont agissent les bains de tripes, ibid. Leur emploi dans le rhumatisme chronique, ibid. Emploi des bains de fumier dans l'ankylose, ll. 170.

La syphilis, Il. 581.

Bains de sable, II. 570. Conjectures sur la manière dont agissent les bains de terre,

1. 277. Leur emploi dans l'asphyxie causée par la foudre, 11. 368. Dans la phthisie pulmonaire, 1. 276.

Généralités sur les baignoires, Il. 569.

Manière dont elles sont construites dans les établissemens publics, Il. 570.

Et chez les particuliers, 1.571.

Disposition de la chaudière à chauffer l'eau, 570. Inconvéniens des cylindres ordinaires, 11. 571.

TABLE I.

Moyens de les éviter, 11. 572. Appareil de Thilorier, ibid.

Ses avantages, II. 573.

Moyen facile d'établir, au besoin, une étuve sèche, ibid. Divers appareils imaginés pour prendre les bains de vapeurs, ll. 574. LVI. 510.

Appareil de Jurine et Triayre, ll. 576.

De Chaussier, Il. 561. 576.

BAIN-MARIE; étymologie de cette expression, ll. 579. Chaleur qu'acquiert le bain-marie. ll. 580.

Ses usages, ibid.
BALANCE; ll. 581.
BALAUSTE; ll. 581.

BALISIER, Il. 581.

BALLE; avantages du jeu de balle, II. 582.

BALSAMIER; ll. 582. BALSAMIQUE; ll. 583.

BANANIER; qualités alimentaires du fruit de cet arbre, 11.583.

BANCAL; causes de ce vice de conformation, ll. 584.

BANC D'HIPPOCRATE; description et usages de cette machine, 11. 584.

BANDAGE; definition, II. 584.

Matière ordinaire des bandages, II. 585.

Précautions à prendre quand on les applique, ibid.

Manière de faire le bandage compressif ou roulé, II. 586.

Et le bandage de corps, 11. 586.

Précautions à prendre lorsqu'on renouvelle ce dernier, II. 587.

Bandage de Galien ou des pauvres, ibid.

-Inguinal, ibid. -En T, ibid.

BANDE; definition; II. 589.

Manière de rouler une bande, ibid.

Et de l'appliquer, II. 590.

Règles genérales à observer pour la bien lever, ibid.

Bandes bouclées, VIII. 246. Bande aponévrotique, II. 590.

—d'Héliodore; ibid.

BANDEAU, manière de faire ce bandage, II. 591.

BANDELETTE; II. 591.
—Demi circulaire, ibid.

BANGE; on croit que c'est le népenthes des anciens, III. 1 BAOBAB; propriétés alimentaires et médicinales du fruit et des feuilles de cet arbre, III. 1. BAPTEME; inconvéniens graves du transport des nouveaunés à une église éloignée, dans les grands froids, III. 2.

Et de l'emploi de l'eau froide pour l'aspersion baptismale, ibid.

BARBE; structure des poils qui la constituent, III. 4.

Moyens d'en hâter le développement, III. 6.

Coincidence de sa pousse avec l'invasion de la puberté, III. 6, XXIV. 87.

Exceptions à cette règle générale, III. 7.

Variétés que la barbe offre dans sa couleur, ibid.

Cause de la couleur bleue ou verte qu'elle présente quelquefois, III. 8.

Changemens qu'elle éprouve de la part de l'âge, des passions et des maladies, ibid.

Causes qui font que la femme en est privée, III. 9.

Correspondance entre sa crue et la diminution ou la cessation des règles, III. 10.

Sa crue après la mort, ibid.

BARDANE; caractères et propriétés médicinales de la racine de cette plante, III. 12.

Son emploi dans la goutte atonique, ibid., le rhumatisme, ibid., les dartres sèches, ibid., la syphilis, ibid.

Vertus médicinales de ses feuilles, III. 13.

Leur emploi dans les achores, ibid. La teigne squammeuse, ibid.

Les ulcères atoniques et variqueux, ibid.

Les alcères scrofuleux, III. 14.

La goutte, ibid., les hémorroïdes, ibid.

La blennorrhagie, III. 164.

La blennorrhée herpétique, III. 181.

Manière d'administrer ces feuilles et cette racine, III. 14. BAROMACROMÈTRE, description de cet instrument, III. 14. BAROMÈTRE; principe sur lequel repose la construction de

cet instrument, III. 15, XXXIII. 132.

Il n'y a pas, comme on le pense, de rapport constant entre sa hauteur et la quantité d'eau contenue dans l'air, Ill.

BARRE; III. 17.

BARREAUX; III. 18.

BARYCOIE; III, 18.

BARYPHONIE, III. 18.

BARYTE; propriétés physiques de cet oxyde, III. 19.

BAS; avantages qu'on en retire en médecine et en chirurgie,

BASILAIRE; apophyse, III. 23.

Gouttière, III. 25.

Tronc, ibid.

BASILIC; propriétés médicinales de cette plante, III. 23.

BASILIQUE; description de cett orguent, III. 23. BASILIQUE; description de cette veine, III. 24.

BASIOGLOSE; III. 24.

BASSIN; dissérentes acceptions de ce terme, III. 24.

Point de vue sous lequel on considère aujourd'hui le bassin, en anatomie, III. 25.

Origine de cette dénomination, III. 27.

Pièces osseuses qui entrent dans sa composition, III. 25.

Forme qu'il présente, III. 27.

Connexions, III. 28.

Description du détroit supérieur, III. 31.

Diamètres qu'on y admet, III. 32.

Détroit inférieur, III. 31.

Diamètres qu'on y considère, III. 32.

Particularités remarquables de la cavité, ou excavation, ibid.

Situation générale du bassin par rapport aux autres parties du corps, 111. 33.

Axe de chacun des détroits, et importance de leur étude, ibid.

Caractères particuliers du bassin de la femme, III. 34. Causes de la rareté des difformités du bassin, ibid.

Vices de proportion ou de conformation qu'on y remarque quelquesois, III. 35.

Proportions respectives des diverses parties du bassin de la femme adulte bien conformée, ibid.

Sa difformité accompagne presque toujours celle de la colonne vertébrale, III. 252.

Circonstances qui en rendent les fractures dangereuses, III.

Diduction des os qui entrent dans sa composition, II. 332, LIV. 19.

Cas d'une paralysie singulière qui n'en occupait que le contour, IV. 243.

BASSIN OCULAIRE; III. 38. XIX. 1.

BASSINET; III. 24, 39. BASSORINE; XLV. 182. BAS-VENTRE; III. 39.

BATARD; sens différens qu'on attache à ce mot, III. 39.

BATITURE; III. 40. BATTEMENT; III. 40.

BAUME; substances diverses désignées sous ce nom collectif III. 41, XXXVII, 307.

Propriétés physiques et chimiques des baumes naturels, Ill. 42.

Propriétés médicinales, III. 41.

Source du préjugé relatif à leur efficacité, III. 42.

Leurs inconvéniens dans le pansement des plaies, III. 43.

Dans la phthisie pulmonaire, ibid.

Dans les inflammations chroniques et la suppuration des organes abdominaux, III. 44.

Cas où ils peuvent convenir, ibid.

Baume du Pérou; ses propriétés physiques et médicinales, III. 46.

Son emploi dans les vieux ulcères, ibid.

Les affections catarrhales chroniques du poumon, ibid.

Et de la vessie, ibid.

Dans la blennorrhée, III. 179.

Baume de Tolu; ses caractères, III. 46.

Ses propriétés médicinales, III. 47.

Son emploi dans la phthisie pulmonaire, ibid.

Les maladies catarrhales, ibid.

Classification des préparations pharmaceutiques counues sous le nom de baume, ibid.

Réflexions générales sur ces substances, III. 52. Caractères généraux des baumes huileux, III. 47.

Propriétés du baume acoustique, ibid.

- du baume de Laborde ou de Fourcroy, ibid.

— du baume du Samaritain, III. 48.

- du baume nerval, ibid.
- du baume saxon, ibid.

— du baume tranquille, ibid. Son emploi dans le rhumatisme chronique, ibid.

- du baume vert de Metz, ibid.

Des différentes espèces de baumes de soufre, III. 49. Caractères généraux des baumes onguentacés, ibid.

Baume apoplectique, ibid.

— d'Arcaeus, ibid. — de Geneviève, III. 50.

— de Lucatel, III. 50. Son emploi dans la phthisie pulmonaire.

Caractères généraux des baumes savonneux, ibid.

Baume anodin de Bates, ibid.

d'aiguilles, ibid.
Opodeldoch, ibid.

Caractères généraux des baumes spiritueux, III. 51.

Baume de Fioraventi, ibid.

Son emploi dans la paralysie de la paupière supérieure, III. 186.

Le rhumatisme chronique, III. 51.

L'amaurose, ibid. L'ophthalmie, ibid. Baume de gaïac, ibid.

Il sert dans la goutte atonique, ibid. Et dans le rhumatisme chronique, ibid.

— de vie d'Hoffmann, ibid. — de vie de Lelièvre, III. 52.

— de Copahu, VI. 496. XXVIII. 323. Ses usages en médecine, VI. 497. Son mode de préparation, VI. 497. Auteurs qui en ont parlé, VI. 500.

-de commandeur, III. 52.

BAVE; III. 52.

BDELLIUM; propriétés physiques des trois espèces principales de cette substance, III. 53.

Caractères qui leur sont communs, ibid.

Propriétés médicinales qu'on leur attribue, III. 54.

BDELLOMETRE; LVII. 180.

BEC; idée générale de ces sustrumens de chirurgie, inusités aujourd'hui, III. 54.

BEC DE LIÈVRE; origine de cette dénomination, III. 55. Causes de la difformité à laquelle on la donne, ibid.

Variétés qu'elle présente dans sa situation, sa forme et son étendue, III. 55.

Indications curatives, III . 56.

Différens procédés mis en usage pour aviver les bords de la division, ibid.

Inconvéniens de la méthode par excoriation, III. 57.

Manière de pratiquer l'excision, III. 58.

Divers moyens employés pour réunir immédiatement les bords, et les maintenir en contact, III. 59.

Suture entortillée, III. 59. Ses avantages, III. 60.

Bandage unissant et emplâtres agglutinatifs, III. 59.

Suture entortillée, III.57.

Ses avantages particuliers, III. 60.

Nécessité de l'emploi simultané de la suture et du bandage, ibid.

Appareil nécessaire à l'opération, ibid. Situation à donner au malade, III. 61.

Manuel opératoire, ibid. Pansement, III. 63.

BECCABUNGA; propriétés médicinales de cette plante,

Son emploi dans les dartres, ibid.

Le scorbut, III. 66.

La phthisie pulmonaire, ibid.

Les tumeurs hémorroïdales, III. 67.

Comme aliment, ibid.

BÉCHIQUE; les substances désignées sous ce nom collectif, appartiennent à trois sections très-différentes, ibid.

Cas dans lesquels on doit recourir à celles que chaque section renferme, III. 68.

BEDEGUAR; III. 69. BEGAIEMENT; III. 69.

Cas singulier, IV. 174.

BEHEN; caractères et propriétés des deux racines de ce nom usitées en médecine, III. 70.

BELLADONE; origine de cette dénomination, ibid.

Symptômes de l'empoisonnement causé par les baies de cette plante, III. 71. XLIII. 626.

Moyens efficaces d'y remédier, ibid.

Propriétés médicales de la belladone, III. 72. Sa manière d'agir sur l'économie, III. 73.

Son emploi pour préparer les yeux à l'opération de la cataracte, III. 72.

Pour reconnaître l'adhérence de la pupille au cristallin, ibid.

Dans le tic douloureux, III. 75.

Dans la chorée, V. 156.

Manière de l'administrer, III. 73. 76.

BELLON; III. 76. BELLOTAS; III. 77.

BEN; propriétés et usages du bois de cette plante, III. 78. Et de l'huile fournie par son fruit, III. 78. XXXVI. 169. BÉNIGNITÉ; qualité que ce terme indique dans les fièvres ou les phlegmasies, III. 78.

BENJOIN; propriétés physiques de ce baume, III. 79.

Propriétés chimiques, III. 80. Action sur l'économie, ibid.

Emploi dans la fièvre ataxique, ibid.

La fièvre adynamique, ibid. La fièvre intermittente, ibid. L'asthme humide, III. 81.

Dose et mode d'administration, ibid.

BENOITE; résultats de l'analyse chimique de la racine de cette plante, III. 82.

Propriétés qu'on lui attribue, ibid.

Son emploi dans la fièvre intermittente, III. 83.

La dysenterie, III. 84.

La ménorrhagie, III. 48. Mode d'administration, ibid.

BENZOATE; L. 532.

BENZOIQUE; caractères de cet acide, III. 79, XLV. 164. Substances qui le fournissent, III. 80.

Son mode d'action sur l'économie, III. 81.

Son emploi dans les affections catarrhales, ibid.

Le rhumatisme, ibid. La paralysie, ibid.

Manière de l'administrer, ibid.

BERCE; usages économiques de cette plante, III. 85.

BERCEAU; précautions à prendre dans le placement de ce lit des enfans, 86.

Avantages de la pratique de bercer doucement les enfans pour les endormir, ibid.

Inconvénient de les secouer avec trop de force, III. 87. BERIBERI; causes, caractères et traitement de cette affection.

III. 87. BERLE; III. 8.

BERLUE; definition, III. 88.

Caractères de cette névrose, III. 88.

Causes, III. 89.
Traitement, ibid.

BESICLES, III. 90.

BESOIN; principales acceptions de ce mot, relativement à la médecine, III. 91.

BETEL; manière de préparer ce masticatoire, II. 281, III.

Manière dont il agit, ibid.

Ses avantages pour la conservation de la santé des Européens, à leur arrivée dans les pays chauds, III. 93. Ses effets salutaires pour prévenir la dysenterie, II. 282.

III. 94. BÉTOINE; propriétés physiques de cette plante, III. 94. propriétés médicinales, III. 95.

BETTE; I. 378, III. 95.

BETTERAVE; usages alimentaires de la racine de cette plante, 1. 380.

Procédé pour extraire le sucre qu'elle renferme, III. 96. Identité de ce sucre avec celui de canne, I. 380.

BEURRE. VI. 106, XXVII. 133.

Substances diverses qui portent ce nom, III. 97. Manière d'obtenir le beurre de vache, III. 98.

Qualités qu'il possède quand il est bon, I. 393, III. 98.

Caractères chimiques, III. 99.

Il se rapproche des huiles grasses végétales, I. 340.

Ses qualités alimentaires, III. 99, VI. 106.

Circonstances dans lesquelles il ne convient pas, III. 100.

Son utilité comme médicament, ibid.

Propriétés des beurres de brebis et de chèvre, III. 101. Propriétés médicinales du beurre de Bambouc, ihid.

BEVUE: III. 101.

BEZOARD; manière de distinguer les vrais bezoards des faux, III. 102.

Source d'où ils proviennent, ibid. 466.

Résultats de l'analyse des deux variétés qu'on en distingue, III. 103.

BEZOARDIQUE; III. 104.

BIBLIOGRAPHIE; caractères qu'elle doit avoir pour être parfaite, III. 104.

Coup d'œil sur les principaux traités de bibliographie mé-

dicale, III. 105.

BICEPS; description du biceps brachial, III. 109.

Du biceps fémoral, ibid. BICIPITAL; III. 109.

BIERE; définition de ce genre de boisson, Ill. 109. 236.

Différentes substances avec lesquelles on peut la préparer, Ill. 110.

Manière de fabriquer la drèche, Ill. 110.

De préparer le moût, Ill. 112. Et de le faire fermeuter, Ill. 115.

Principes renfermés dans la bière, Ill. 114. 236.

Dissérentes espèces qu'on distingue de cette boisson, ibid.

Bières légères, Ill. 115.

Leurs propriétés médicinales, Ill. 116. 236.

Bieres fortes, Ill. 117.

Inconvéniens de celles qui sont mal préparées, Ill. 118. Propriétés médicinales des différentes bières fortes et généreuses, Ill. 119. 237.

Manière de préparer les bières sapinettes, lll. 120. XLIX. 578.

En quoi elles diffèrent des autres, Ill. 121.

Manière simple d'en préparer facilement qui les remplace très-bien, Ill. 123.

Peut-être leurs vertus antiscorbutiques ne sont-elles pas supérieures à celles des autres, et pourquoi, Ill. 122.

Dissérentes espèces de bières médicamenteuses, ibid.

Rectification de leur ancien mode de préparation, Ill. 125.

Essets de la bière appliquée à l'extérieur, Ill. 124.

Sophistication de cette liqueur, Vl. 144.

BIFEMORO-CALCANIENS; description de ces muscles,
III. 125. XXVI. 491.

8

BIFURCATION; III, 125.

BHÆ; caractères généraux de ce liquide animal, III. 125.

XXII. 54. L. 464.

Manière dont il est sormé et sécrété, ibid.

Différence entre la bile hépatique et la bile cystique, Ill. 126.

Propriétés physiques de la bile, ibid.

Résultats de l'analyse de la bile du bœuf, 1.337. III. 128.

Et de celle de l'homme, III. 129.

Usages de la bile dans le corps animal vivant, Ill. 129.

Causes et essets de son désaut; Ill. 130.

Et de sa surabondance, Ill. 131.

Résultats des changemens qu'elle subit dans sa consistance, 111. 131.

Dans sa couleur, Ill. 132.

Dans son odeur, ibid.

Dans sa marche et sa distribution, Ill. 133. Propriétés médicinales de la bile de bouf, ibid.

Usages de la bile dans l'économie domestique et les arts, III. 134.

BILIAIRE; description de la vésicule de ce nom ,LVII. 368. Pores biliaires, III. 126. 135.

Conduits biliaires, Ill. 126. 135. L. 465.

Calculs biliaires, III. 135. XVI. 128.

Lieux où on les rencontre, Ill. 461.

Ils excitent quelquefois des abcès, l. 21.

Ils sont quelquelois composés exclusivement d'adipocire, 1.333.

Caractères qu'ils présentent alors, Ill. 461.

Caractères de ceux des trois autres classes admises par les auteurs, Ill. 462.

Obscurité profonde de leur étiologie, ibid. Symptômes qui les annoncent, III. 463.

Traitement, III. 464. Régime, III. 465.

Geament on distingue les accidens qu'ils produisent de ceux du cancer de l'estomac, auxquels ils ressemblent quelquefois, Ill. 627.

Fistules biliaires, XV. 576.

BILIEUX; acceptions diverses de ce terme, Ill. 155.

Tempérament bilieux, III. 136.

Teint bilieux, ibid.

Epoque de l'année qu'on appelle constitution bilieuse, ibid.

Définition, causes et symptômes généraux des affections bilieuses, Ill. 137. BILLARD; utilité de ce jeu, XIV. 84.

BISCUIT; but de la confection de cet aliment, Ill. 138. XXII. 21.

Manière dont on le prépare, III. 139.

Moyens d'en prévenir les altérations à bord des vaisseaux, Ill. 140.

Insectes qui l'attaquent, Ill. 141.

Moyens de les détruire, ibid.

Avantage des biscuits (pâtisserie), ibid.

Biscuits médicamenteux, ibid.

BISEXUEL; III. 141.

BISMUTH; caractères de ce métal, III. 141.

Mode de préparation et caractères de son oxyde blanc, III. 142.

Emploi de cette substance dans les affections spasmodiques, ibid.

Inconvéniens que son usage entraîne quelquesois, III. 143. Dose et mode d'administration, III. 144.

BISTORTE; propriétés de la racine de cette plante, Ill. 145. BISTOURI; XXV. 423.

Différens procédés employés pour assujétir à volonté la lame de cet instrument sur la châsse, Ill. 146.

Formes variées de la lame, Ill. 147.

Avantages particuliers du bistouri convexe, Ill. 148.

Modification importante apportée par Cowper au bistouri herniaire de Pott, III. 149.

Bistouri de Petit pour le débridement de l'anneau inguinal, VIII. 114.

Cas où il faut un bistouri terminé par une lentille, Ill. 150. Par une pointe mousse, ibid.

Bistouri de Bienaise, VIII. 114.

BITUME; à quelles substances on applique aujourd'hui cette dénomination, Ill. 151.

Action qu'elles exercent sur l'économie, Ill. 152.

BLAFARD; III. 155.

BLANC DE BALEINE; origine, caractères et prétenducs propriétés médicinales de cette substance, III. 153. XLV. 195.

BLANC D'ESPAGNE; pourquoi on doit le préférer aux aux tres carbonates calcaires, Ill. 154.

BLANC-MINGER; XXX. 434.

BLANC RHASIS; preparation et usages de cet onguent, Ill.

BLE; III. 154. BLÈME; III. 154.

BLENNORRHAGIE; inconvenance de cette dénomination, III. 155.

Siège de la maladie chez l'homme, III. 155.

Chez la femme, III. 155.

Lieux autres que le vagin et l'urêtre où elle peut siéger, III. 156.

Ce qu'on entend par gonorrhée sèche, III. 157. La maladie était inconnue aux anciens, ibid.

Les écoulemens dont ils parlent n'étaient pas de la même nature que notre blennors hagie, III. 158.

Elle a paru en 1527, ibid.

Causes des blennorrhagies sans contagion, Ill. 159.

Caractères des blennorrhagies qui ont une contagion relative, ibid.

Des contagieuses sui generis, III. 160.

Et des vénériennes, ibid.

Difficulté de distinguer une blennorrhagie simple d'avec une autre vénérienne, III. 161.

Symptômes de la maladie, III. 162.

Pronostic, III. 163.

Traitement à opposer aux accidens locaux, ibid. Traitement du principe contagieux, III. 166.

Faibles considérations qui engagent à administrer le traitement mercuriel, III. 167.

Accidens simultanés de la bleunorrhagie, III. 168.

Accidens secondaires, III. 173.

BLENNORRHEE; signification de ce mot, III. 174.

Causes de la blennorrhée urétrale, ibid.

Symptômes généraux, ibid.

Caractères particuliers de celle qui succède à l'inflammation aiguë de l'urètre, III. 165. 175.

Aux excès de bière, III. 175.

Au commerce avec une semme réglée ou leucorrhoïque, ilid.

A la masturbation, III. 176.

Aux engorgemens de la prostate, ibid. A l'usage des bougies et sondes, ibid.

Blennorrhée herpétique, ibid.

— arthritique, III. 177. — rhumatismale, III. 178.

- ulcéreuse, ibid. Pronostic, III. 179.

Traitement de l'écoulement qui succède à une blennor hagie simple, ibid.

Siège et causes de l'écoulement, III. 180.

Rétrécissement du canal, III. 181.

et traitement de cette affection, III, 184.

BLEPHAROPTOSE; causes de cette maladie, III. 184. Traitement qu'elle exige quand elle est due à l'atonie de la paupière, III. 185.

A la paralysie de son releveur propre, ibid.

BLEPHAROXYSTRE; III. 187.

BLESITE; III. 187.

BLESSURE; en quoi elle dissère de la plaie, III. 187.

Définition rigoureuse du mot, III. 188.

Différentes manières de diviser les blessures en médecine légale, III. 189.

Causes des difficultés que présente leur division systématique

selon le degré de léthalité, III. 190.

Bases de cette division, III. 191.

Examen critique des distinctions admises à cet égard dans les livres, III. 192.

Nouvelle classification proposée, III. 193.

Pourquoi en médecine légale on ne peut classer a priori les espèces des lésions mortelles, III. 194.

Réponse à quelques objections contre la nouvelle classification, III. 195.

Manière dont on peut établir d'avance les espèces des lésions

guérissables, III. 196.

Nécessité, pour déterminer individuellement le degré de danger et de léthalité d'une lésion, de considérer l'espèce de cette lésion par rapport à la cause vulnérante, III. 197.

L'espèce de la lésion quant à la partie atteinte, III. 198.

L'état organique du blessé, III. 210.

L'état dans lequel il se trouvait au moment de la lésion, III. 211.

Les circonstances extérieures, ibid.

BLETTE; I. 378.

BLEUE (maladie); III. 213. V. 482. VII. 623.

BLEUET; propriétés et usages de cette plante, III. 216.

BOEUF; emploi de son sang dans les maladies cancéreuses, III. 657.

Qualités de sa chair, VI. 96. 97.

BOIS d'aloës, III. 455.

— de Brésil, III. 216. — de couleuvre, III. 217.

— néphrétique, III. 78.

— de Rhodes, III. 583. XXVIII. 330.

- sudorifiques, avantages de les administrer isolément, III.

BOISSON; définition générale, III. 217. XXXI. 154. XXXVI. 340.

Les boissons désaltèrent en humectant l'intérieur de la bouche et des voies digestives, III. 218.

En changeant le mode de sensibilité des organes affectés

dans la soif, III. 221.

Ou en sollicitant les sécrétions de la membrane muqueuse de la bouche et des organes salivaires, III. 221.

Circonstances qui font varier la quantité de boisson à prendre pendant le repas, ibid.

Observations générales à ce sujet, III. 222.

Cas où il est nuisible ou avantageux de recourir aux boissons comme alimens, ibid.

Préceptes hygiéniques qui en découlent, III. 223.

Attention que méritent les boissons considérées comme assaisonnemens, ibid.

Et comme excitans de tout l'organisme, ibid.

Avantages et inconvéniens qu'elles offrent sous ce dernier point de vue, III. 224.

Différentes espèces de boissons, ibid.

L'eau, III. 225.

Les sucs aqueux des végétaux et animaux, III. 227.

Les infusions et mélanges dans l'eau, III. 228.

Les liqueurs fermentées, III. 230. Leurs effets communs, III. 231.

Liqueurs alcooliques et infusions dans ces liqueurs, III. 258.

BOITE; III. 240.

BOL; définition et usages particuliers de cette préparation pharmaceutique, III. 241.

- alimentaire, ibid.

- d'Arménie, caractères de cette substance, III. 242.

Résultats de son analyse, ibid.

Les propriétés qu'on lui attribue sont incertaines, à raison de la variété des proportions du fer qu'elle renferme, 243.

Mode d'administration et dose, ibid.

Par quoi on la remplace aujourd'hui, V. 221.

BOLETATE; L. 532.

BOLETIQUE; caractères de cet acide, XLV. 164.

BOLET; III. 240.

BONNET D'HIPPOCRATE; description de ce bandage, III. 244.

BORACIQUE; manière de se procurer cet acide, III. 246.

Ses propriétés, III. 247. Ses vertus médicinales, III. 248.

BOR TE; L. 532.

BORAX; incertitude sur l'origine de cette substance, III. 24[-

Propriétés physiques et chimiques, 111. 245.

Vertus medicinales, III. 247. Mode d'administration, ibid.

BORBORYGME; definition, III. 348.

Variétés que présente ce bruit sourd dans les intestins, III.

Utilité dont les borborygmes sont au séméiologiste, III. 250.

BORD; III. 251.

BORGNE; III. 251.

Trou borgne, III. 252. Fistules borgnes, ibid. BOSSE; frontale, III. 252.

— nasale, ibid. — pariétale, ibid. — occipitale, ibid.

Nature de la maladie appelée bosse en pathologie, ibid. Causes de ce vice de conformation, III. 253.

Différens sens dans lesquels la colonne vertébrale peut se courber, ibid.

Effets de ces déviations, III. 254.

On appelle encore bosse les tumeurs qui s'élèvent subitement ou lentement après une contusion des parties molles situées sur les os, ibid.

Variétés qu'elles présentent, ibid.

Infiltration ou épauchement, traitement qu'il exige, III. 255.

Gravités de cet accident à la suite des coups de seu, ibid. BOSSU; causes du développement ordinairement plus grand des facultés intellectuelles chez les bossus, III. 254.

BOTANIQUE; raisons nombreuses et variées qui rendent l'étude de cette science nécessaire au médecin, III. 256.

BOTHRION; III. 257.

BOTRYS; incertitude touchant les vertus médicinales de cette plante, III. 257.

Son emploi dans le catarrhe pulmonaire chronique, III. 258. Propriétés du botrys du Mexique, ibid.

BOTTE; avantages de ce genre de chaussure, III. 259. V. 15. Ses inconvéniens, V: 15.

EOTTINE; description des machines chirurgicales connues sous ce nom, III. 259.

Pourquoi elles ne peuvent servir après l'amputation de la jambe, I. 487.

BOUC; III. 261.

BOUCAGE; propriétés médicinales des plantes désignées sous ce nom générique, III. 262.

BOUCHE; III. 262.

Cette cavité n'est pas unique dans tous les animaux, II. 145.

Limites de la bouche proprement dite, III. 262.

Variétés qu'elle offre dans ses dimensions, IV. 149.

Maladies dont elle est le siège, Ill. 263. Corps étrangers dans la bouche, VII. 12.

Signes fournis au séméiologiste par le degré d'ouverture des mâchoires, III. 263.

Et par leur mouvement. III. 265.

Catarrhe buccal, IV. 529.

Symptômes, marche et traitement des chancres, IV. 521.

BOUCLEMENT; III. 264.

BOUDIN; qualités de cette préparation comme aliment, I. 370. BOUES MINERALES; definition, II. 566. III. 264.

Lieux où se trouvent les principales, III. 264. Propriétés de celles de Saint-Amand, II. 567. Manière d'en préparer d'artificielles, III. 265.

BOUFFISSURE; III. 265. BOUGIE; définition, IV. 348.

Epoque de l'invention des instrumens appelés ainsi, III. 265.

IV. 348.

Différentes substances employées à la fabrication des bougies emplastiques, III. 2664

Division à établir entre elles, III. 269.

Inconvéniens des bougies de corde à boyau, IV. 549.

Manière de préparer les bougies élastiques, III. 270. IV. 349.

Et les bougies emplastiques, IV. 349.

Les bougies emplastiques peuvent très-bien remplacer les injections, III. 166.

Leur préparation, III. 180, 273.

Avantages particuliers des bougies dissolubles, III. 273.

BOUILLI; par quelle raison il est inférieur, comme aliment, au rôti, I. 368, 369.

BOUILLIE; pourquoi cet aliment convient aux enfans, quoi qu'on ait dit, I. 375. III. 274. XXXVI. 322.

La farine de froment est inférieure à la fécule pure, pour sa

préparation, ibid.

BOUILLON; distinction établic entre les bouillons alimentaires et médicamenteux, III. 274.

Manière de bien faire le bouillon, III. 275.

En quoi celui d'os diffère de celui de viande, III. 276.

Manière de le préparer, ibid.

BOUILLON BLANC; propriétés de cette plante, III. 275.

BOULLONNEMENT; III. 277. BOULE DE MARS ou DE NANCY; III. 277. LIV. 364. BOULEAU BLANC; propriétés médicinales de cet aibre, III. 278.

BOULIMIE; caractères généraux de cette névrose, ibid.

Causes qui la provoquent, II. 259. III. 279. Traitement par lequel on la combat, III. 279.

BOUQUETIN; les propriétés attribuées au sang de cet animal sont imaginaires, III. 280.

BOURBILLON; III. 281.

BOURDAINE; propriétés de l'écorce de cet arbre, II. 457. XXXV. 494.

BOURDONNEMENT; définition générale et variétés de cette lésion acoustique, III. 281.

Causes du bourdonnement vrai, III. 282.

Et du bourdonnement faux, III. 283.

Traitement du premier, III. 284.

Du second, III 285.

Moyens de soulager les tourmens causés par cette incommodité, quand elle est incurable, III. 286.

BOURDONNET; cas où on y a recours, III. 287.

BOURGEON; III. 287.

BOURRACHE; propriétés physiques de cette plante, lll. 287. Vertus médicinales, III. 288.

BOURRELET; III. 288.

BOURSE; III. 288.

BOURSOUFLE; III. 288.

BOUTON; acception rigoureuse de ce mot dans les livres modernes, Ill. 287.

Causes de l'éruption cutanée qu'il désigne, Ill. 288.

Traitement qu'elle réclame, III. 289.

BRACHIAL; muscle brachial antérieur ou interne, Ill. 291.

— postérieur ou externe, ibid. Artère brachiale, 111. 292. Veines brachiales, ibid.

Plexus brachial, ibid.

Branches qu'il fournit, Ill. 293.

BRACHIO CEPHALIQUE; description de ce tronc, Ill. 293. IV. 430. XXV. 235.

BRACHYLOGIE; Ill. 293.

BRACHYPNEE; III. 293. BRACHYPOTES; III. 293.

BRADYPEPSIE; III. 293.

BRANCHE; III. 294.

BRAS; acceptions diverses de ce mot, 111. 294.

Manière de pratiquer l'amputation circulaire du bras, 1.488.

D'en faire l'amputation à lambeau, l. 491.

Bras artificiel, Ill. 295.

TABLE 1.

BRAYER, description de divers bandages de ce nom, III. 295. XXXVII. 268.

Et du bandage herniaire élastique, III. 295.

Manière d'appliquer ce dernier, ibid.

BRECHET; III. 296.

BREDISSURE; definition, l. 153. Ill. 297.

Moyen de remédier à ce vice de conformation, 111. 298.

BREĞMA; III. 298.

BRETELLES; avantages et inconvéniens de cette partie de l'habillement, Ill. 298. 346.

BREUVAGE; Ill. 298. BRIDE; définition, Ill. 299.

Manière dont les brides se forment à la suite de l'inslammation, Il. 53. Ill. 299.

Indication qu'elles présentent à remplir, Ill. 300.

Les brides sont plus rares dans l'urètre qu'on ne le pensait autrefois, Ill. 300.

BRISE-PIERRE; LIV. 539.

BROCHET; le fiel de ce poisson a été vanté contre l'albugo, l. 204.

BROMATOLOGIE; Ill. 300.

BRONCHES; description de ces conduits, Ill. 300. XLIV. 511.

Affections auxquelles ils sont exposés, Ill. 301. Symptômes du catarrhe bronchique, Ill. 302.

Obscurité des signes qui le distinguent de la phthisie pulmonaire, Ill. 303.

L'inflammation des bronches est l'angine de poitrine de quelques auteurs, ll. 129.

Signes qui l'annoncent, ibid.

Résultats de l'autopsie cadavérique, Il. 130.

Traitement, Il. 132.

Ossification des cartilages bronchiques, Ill. 301.

BRONCHIAL; III. 303.

BRONCHIQUE; cellules bronchiques, 111. 503. XLIV. 511.

Glandes bronchiques, III. 304. XLIV. 521. Artères bronchiques, III. 304. XLIV. 518.

Veines bronchiques, ibid.

Nerfs bronchiques, III. 304. XLIV. 520.

BRONCHOCELE; III. 305.

BRONCHOTOME; description de l'instrument de Bauchot, Ill. 308.

Et de la modification que Bell y a apportée, Ill. 509. BRONCHOTOMIE; vice de cette dénomination, Ill. 303.

Noms divers que l'opération porte suivant le lieu où on l'effectue, III. 309.

Circonstances dans lesquelles elle est indiquée, ibid.

La présence d'un corps étranger dans la trachée-artère, III. 3:0.

L'inflammation du larynx, ll. 126. lll. 309. 310. L'asphyxic par submersion, ll. 376. lll. 305. 310.

La glossite, Ill. 511.

La tuméfaction des amygdales, ll. 121. lll. 511.

La phthisie laryngée, Ill. 310.

BROSSE; avantages de cet instrument pour frictionner le corps, III. 315.

Brosse galvanique de Westring, ibid.

BROUILLARDS; manière dont ils se forment, l. 237. 111. 316.

XXXIII, 169.

Etat ordinaire de leur électricité, 1. 242.

Leurs effets sur la santé de l'homme, Ill. 317.

BROWNISME; Ill. 318. BRUCINE; XLV. 175.

BRULURE; definition et causes, Ill. 324. XXIV. 562.

Variétés que la biúluie présente suivant la nature du corps qui sert de véhicule au calorique, III. 325.

Et suivant l'intensité de ce dernier, ibid.

Caractères du premier degré, ibid.

Du second, ibid.

Du troisième; Ill. 326.

Accidens que la brûlure entraîne, Ill. 327.

Diagnostic, ibid. Pronostic, ibid.

Circonstances qui le font varier, 111. 328.

Et dont dépend le danger des brûlures, Ill. 198.

Traitement, ill. 328.

BRYONE; composition chimique de la racine de cette plante, Ill. 331.

Sa fécule ne diffère pas de celle de la pomme de terre, l. 349. Ses effets immédiats quand elle est fraîche, lll. 332.

Dans l'hydropisie, ibid.

L'épilepsie, ibid. La manie, ibid. L'hystérie, ibid.

Les obstructions des viscères abdominaux, ibid.

Les sièvres intermittentes, ibid.

La paralysie, ibid.

Les tumeurs lymphatiques, ibid.

LUBON; définition générale de ce mot, Ill. 333.

Signes qui distinguent le buhon des autres affections analogues, ibid.

Caracteres du bubon pestilentiel, Ill. 334.

Traitement qu'il exige, ibid.

Epoque où le bubon vénérien a paru, 111. 335.

Siège de cette tumeur, ibid.

Accidens qu'elle occasione, Ill. 336.

Modes de terminaison, III. 537.

Quelque longtemps qu'un bubon suppure, il faut toujours administrer le traitement anti-vénérien, ibid.

Traitement du bubon indolent inflammatoire, Ill. 338,

Pansement après l'ouverture de l'abcès, III. 33q.

Le cautère est présérable au bistouri pour ouvrir le bubon qui a une tendance opiniâtre à l'induration, l. 7.

Bubon fistuleux, III. 340.

BUBONOCELE; définition, Ill. 342. BUCCAL; cavité buccale, Ill. 402.

Artères buccales, ibid. Glandes buccales, ibid. Nerfs buccaux, Ill. 403. Veines buccales, ibid.

BUCCINATEUR; description de ce muscle, 111. 403.

BUCCO-LABIAL; III. 403.

BUGLE; propriétés de cette plante, lll. 405. BUGLOSE; propriétés de cette plante, lll. 404. BUIS; propriétés de cet arbrisseau, lll. 404.

Son emploi dans la syphilis, ibid. Le rhumatisme chronique, ibid.

La goutte, ibid.

BUISSON ARDENT; 111. 405.

BULBE; III. 405.

BULBO-CAVERNEUX; description de ce muscle, l. 56. lll. 405.

BULLE; Ill. 405.

BUPHTHALMIE; III. 406.

BUPLEVRE; les propriétés attribuées à cette plante sont illusoires, III. 406.

BUPRESTE; les insectes de ce genre se rapprochent des cantharides sous le rapport médical, Ill. 406.

BUSC; inconveniens qu'il entraîne, VII. 123.

BUSSÉROLE; propriétés médicinales de cette plante, Ill. 407. Son emploi dans la diarrhée atonique, Ill. 408.

Dans la leucorrhée, ibid.

BUTYRATE; L. 532.

BUTYRIQUE; caractères de cet acide, XLV. 170.

## C

CACAO; caractères des différentes espèces de cacao qu'on

trouve dans le commerce, 111: 409.

Propriétés et usages de cette semence, 1. 355.

La torréfaction la rend plus facile à digérer, ibid.

Huile abondante qu'on en retire, l. 393.

Usages de cette huile, Ill. 410.

CACHECTIQUE; Ill. 410.

CACHEXIE; ce nom et l'état vague qu'il désigne doivent être

rayés de la nosologie, Ill. 411.

CACHOU; plante qui fournit cette substance, ll. 281. lll. 412. Forme sous laquelle on trouve le cachou dans le commerce, lll. 412.

Ses propriétés chimiques et médicinales, ibid. Cas dans lesquels on l'administre, Ill. 413.

CACHUNDE; préparations et usages des pastilles de ce nom, 111. 415.

CACOCHOLIE; II. 415.

CACHOCHYLIE; III. 415.

CACOCHYMIE; III. 416.

CACOCHYME; lll. 416.

CACOETHE; III. 417.

CACOPATHIE; III. 417.

CACOPHONIE; III. 417. CACOPRAGIE; III. 417.

CACOSITIE; en quoi elle dissère de l'anorexie, III. 417.

CACOTHYMIE; III. 417. CACOTROPHIE; III. 417. CADAVEREUX; III. 417.

CADAVERIQUE; différence entre ce terme et le précédent,

III. 417.

CADAVRE; l'horreur que les cadavres inspiraient aux anciens retarda les progrès de l'anatomie, de la physiologie et de la médecine légale, Ill. 418.

Epoque à laquelle l'usage de l'inspection médico-judiciaire

des cadavres s'introduisit, Ill. 419,

Règles à suivre dans l'examen du cadavre, par rapport aux circonstances extérieures et relatives à l'état dans lequel il a été trouvé, ibid.

Par rapport à son transport, III. 420. Choix du local pour l'inspection, ibid.

Epoque du jour à laquelle on doit la faire, ibid.

Instrumens propres à l'opération, Ill. 421.

Temps où il faut l'entreprendre, III. 421.

Nécessité d'examiner minutieusement la surface du cadavre, ibid.

Précautions à prendre quand on porte le scalpel dans un corps, Ill. 423.

Nécessité d'ouvrir les trois cavités principales, Ill. 424.

Règles à suivre après l'examen du cadavre, ibid.

CADMIE; 111. 426. 456.

CADUC; différentes acceptions de ce mot, 111. 426.

Description de la membrane caduque, 111. 427.

Pourquoi ce nom lui a été donné, Ill. 428.

Opinion généralement adoptée touchant sa formation, ibid. Opinion de Gardien sur la manière dont elle se comporte par rapport à l'enfant, ibid.

Conclusions qui en découlent relativement à l'époque de

sa formation, Ill. 429.

CADUCITE, étendue de cette partie de l'âge humain, III. 430.

Caractères généraux qui la distinguent, ibid.

CAFÉ; résultats de l'analyse chimique de cette semence, Ill. 431.

Changemens que la torréfaction produit en elle, Ill. 432. Effets du café torréfié et infusé sur l'économie, Ill. 229. 452. Vl. 147. XXXVI. 363.

Il agit quelquefois comme diurétique, l. 462.

Son emploi thérapeutique, Ill. 445.

CAFEINĖ; XLV. 187. CAGNEUX; 111. 436.

CAGOTS; lieux qu'habitent les misérables connus sous ce nom, 111. 437.

Conjectures sur leur origine, Ill. 438. Causes de leur abrutissement, Ill. 439.

CAfEPUT; cette huile est fournic, selon les uns par un amome, 1. 470. 111. 440.

Et selon les autres par un mélaleuca, Ill. 440. Ses propriétés physiques et médicinales, ibid.

CAILLE-LAIT; idée fausse que ce nom fait naître au sujet de la plante qui le porte, Ill. 441.

Propriétés attribuées à ce végétal, III. 342.

Mode d'administration, Ill. 443.

CAILLOT; variations que le caillot du sang présente dans sa quantité, sa consistance et sa couleur, 111-443.

Avantages des caillots de sang qui se forment à l'embouchure d'un vaisseau ouvert, 111. 444.

Les indices tirés de l'aspect du caillot sont illusoires, ibid.

CAISSE; III. 444.

Caisse du tympan, III. 445.

CAL; opinions diverses sur sa formation, Ill. 446. XXXVIII.

Mécanisme présume de cette formation, Ill. 447.

Temps que la nature y emploie, Ill. 448

Conditions nécessaires pour qu'elle s'effectue, ibid.

Repos absolu, III. 449. Vitalité suffisante, ibid.

Repos constant des fragmens, ibid.

On a beaucoup exagéré la nécessité d'une bonne constitution, Ill. 450:

Le scorbut empêche la formation du cal, ibid.

Le rachitisme ne s'y oppose pas, ibid.

Moyens par lesquels la nature supplée au cal dans certains cas, ibid.

Indications chirurgicales à remplir dans cette dernière circonstance, Ill. 451.

CALAGUALA; caractères physique des racines de cette plante, 111. 453.

Principes que l'analyse chimique y démontre, Ill. 454

Ses propriétés médicinales, ibid. Mode d'administration, III. 455.

CALAMBAC; caractères et propriétés médicinales de ce bois, III. 455.

CALAMEDON; III. 456 CALAMENT; III. 456.

CALAMINE; III. 426. 456.

CALAMUS SCRIPTORIUS, III. 456.

CALCAIRE; III. 457.

CALCANEO-SUS-PHALANGETTIEN; III. 457. CALCANEO-SOUS-PHALANGIEN; III. 457.

CALCANEO SOUS-PHALANGINIEN; III. 457.

CALCANEUM; muscles qui s'attachent à cet os, Ill. 458. Causes, signes et traitement de sa fracture, ibid.

Indications à remplir lorsqu'une balle s'est logée dans sa substance, Ill. 459.

CALCINATION; III. 459.

CALCULS; définition générale de ce mot, Ill. 460.

- arthritiques, Ill. 460. - biliaires, Ill. 135. 460.

- intestinaux, 111. 102. 466.

- lacrymaux, III. 466.

- pancréatiques, Ill. 467.

- prostatiques, ibid.
- pulmonaires, ibid.

- salivaires, III. 468.

- spermatiques, ibid.
- urinaires, Ill. 468. XXVIII. 345.

CALCULS chatonnés, V. 7.

Différentes manières dont a lieu le chatonnement, ibid.

Diagnostic , V. 8.

Variabilité des règles de traitement, ibid.

CALCULEUX; III. 474.

Phthisie calculeuse, III. 467. 474.

CALCULIFRAGE; III. 474.

CALENTURE; étymologie de ce mot, ll. 295.

Symptômes de la maladie qu'il désigne, Il. 295. III. 475.

Etiologie de cette affection, ibid. Traitement qu'elle réclame, Ill. 476.

En quoi elle diffère des fièvres chaudes causées par l'insolation, III. 478.

CALIGO; III. 479.

CALLEUX; corps calleux, 111. 479.

Opinion du docteur Gall sur sa destination, IV. 457.

CALLIPEDIE; futilité des préceptes de ce prétendu art, Ill. 479.

CALLOSITES; manière dont elles se forment dans les plaies III. 480. XLIII. 27.

Moyens de les détruire, Ill. 481.

CALMANT; il n'existe pas de propriété absolue dans les

plantes qui mérite ce nom, 111. 483. Principales substances renfermées dans la classe des calmans,

Manière dont elles agissent, 111. 482. CALORICITE; ce n'est pas une propriété fondamentale, Ill. 484.

CALORIFICATION; 111. 484.

CALORIMETRE; description de cet instrument, ibid.

Utilité qu'on en retire, Ill. 486. CALORIQUE; définition, III. 484.

Causes nombreuses qui le mettent en évidence, Ill. 485. Différens moyens qui attestent sa présence, 111. 486.

Différence entre le calorique latent et le calorique sensible, 111. 487.

Phénomènes qui en découlent, Ill. 488.

Ainsi que de la rayonnance et de la réflexibilité du calorique, III. 48g.

De la propriété conductrice des corps, Ill. 489.

Et de son influence sur l'état de ces mêmes corps. Ill. 401. Sources du calorique dans l'économie animale, Ill. 494.

Il ne provient pas de la solidification des matières assimilables, IV. 487.

La respiration n'est pas l'unique, Ill. 494.

Autres sources de la chaleur animale, III. 495.

Effets déterminés par la vaporisation des liquides animaux à la surface et dans les grandes cavités du corps, III. 195. Degré ordinaire de cette chaleur, III. 497.

Elemens de son évaluation, ibid.

Conditions particulières qui, dans une atmosphère plus chaude que notre corps, s'opposent à l'exhaussement de sa température, III. 499.

Effets d'une forte chaleur sur l'économie, III. 5or.

La transpiration cutanée et pulmonaire est la cause la plus puissante de la faculté qu'ont les animaux vivans de conserver leur température dans des milieux très-chauds, Ill. 502.

La chalcur est d'autant plus dissicile à supporter que l'atmosphère pénétrée de calorique est plus agitée et plus dense

111. 503.

L'action prolongée d'une forte chaleur détermine des accidens graves et la mort, Ill. 504.

CALOTTE; III. 518.

CALUS; Ill. 519.

CALVITIE, III. 519. V. 32.

CAMAROSIS, III. 519.

CAMELEE; propriétes médicinales de cet arbrisseau, III.

CAMÉLINE; propriétés et usages de l'huile fournie par les graines de cette plante, Ill. 520.

CAMISOLE; III. 520.

CAMOMILLE; propriétés de l'espèce vulgaire, Ill. 521.

De la camomille romaine, Ill. 522. De la camomille puante, Ill. 523. CAMP \ NULACEES; Ill. 523.

CAMPÉCHE; qualités physiques du bois de ce nom, Ill. 523. Ses propriétés médicinales, Ill. 524.

CAMPHORATE; L. 532;

CAMPHORIQUE; caractères de cetacide, XLV. 166.

CAMPHRE; plantes qui fournissent cette substance, III. 524. XLV. 191.

Ses caractères physiques, Ill. 525 Ses propriétés chimiques, Ill. 526.

Manière de préparer le camphre artificiellement, ibid.

Ses effets sur l'économie, ibid.

Il est faux qu'il rende impuissant, ll. 180.

Doses auxquelles on peut l'administrer, Ill. 528.

Manière de le donner, III. 529.

CAMPHRÉE; propriétés médicinales de cette plante, Ill. 531. CAMUS: III. 531.

CANAL; III. 551.

CANARD; qualités de sa chair, 1.367.

CANCER; étymologie de cette dénomination, III. 537.

Dissemblances des nombreuses affections qu'elle embrasse, III. 538.

Caractères communs de toutes ces affections, ibid.

Opinions diverses sur la cause qui les détermine, Ill. 539. Impossibilité d'en donner une définition générale, Ill. 540.

Tissus accidentels dans lesquels elles se réduisent, III. 541.

Division à établir entre elles, Ill. 544.

Marche ordinaire du cancer des mamelles, III. 545.

Variétés qu'il offre dans les caractères du squirrhe qui le précède, Ill. 547.

La nature des douleurs, Ill. 546.

Leur intensité, III. 548.

L'aspect, l'étendue et les ravages de l'ulcère, ibid.

L'influence qu'il exerce sur les diverses fonctions, Ill. 549. L'existence et le caractère de la sièvre concomitante, Ill. 550.

Ensin, la manière dont la mort arrive, Ill. 551. Structure anatomique du squirrhe indolent, ihid.

Du squirrhe douloureux et du cancer occulte, Ill. 552.

Du cancer ulcéré, III. 553.

Etat des autres parties du corps, ibid.

Mode de terminaison, Ill. 554.

Structure particulière des squirrhes sur lesquels ou a vu se former des cicatrices, Ill. 555.

Conduite qu'il faut tenir à leur égard, Ill, 556.

Maladies qui simulent le cancer des mamelles, ibid.

Comme tumeurs formées par des corps fibreux, fibro-cartilagineux et cartilages accidentels, III. 541.

Ou autres de nature diverse, Ill. 557.

Caractères principaux du cancer benin des mamelles indiqué par plusieurs auteurs, 111. 559.

Difficultés du diagnostic des tumeurs cancéreuses du sein, 111.560.

Règles générales relatives à son établissement, Ill. 561.

Dans quel sens on peut admettre un traitement préservatif de ces tumeurs, Ill. 561

Appréciation de quelques méthodes de traitement préservatif réputées spécifiques, Ill. 562.

Le traitement préservatif se réduit à combattre des maladies qui ne sont pas cancéreuses, mais qui peuvent le devenir, 111. 563.

Gonduite à tenir envers les diverses tumeurs durcs et indolentes qui n'ont point de caractèrebien déterminé, Ill. 564. Le cancer est une maladie incurable de sa nature, Ill. 565. Tous les remèdes généraux et locaux sont inutiles, ibid.

L'extirpation, quand elle est praticable, peut seule délivrer de cette maladie, Ill. 566.

Beaucoup d'auteurs la désapprouvent, III. 566. 679.

Mais des exemples authentiques prouvent qu'elle peut être suivie d'une guérison parfaite et sans récidive, 111, 567.

Manière dont on peut expliquer le succès dont elle est quelquesois couronnée, 111. 568. 680.

Circonstances dans lesquelles il est dangereux de l'entre-

prendre, III. 569.682.

Circonstances qui rendent probable le succès de l'extirpation d'un cancer occulte, Ill. 571.

Ou d'un cancer ulcéré, Ill. 572.

Même après une ou plusieurs récidives, Ill. 573.

Ce point de pratique a besoin d'être éclairei par de nou-

velles observations, Ill. 673.

Règles générales applicables à l'opération du cancer, Ill. 683. Faute de remèdes connus contre le vice cancéreux, on est réduit, après l'extirpation, à combattre les dispositions morbides accidentelles qui pourraient favoriser la récidive. Ill. 574.

Examen de quelques moyens thérapeutiques conseillés dans

cette vue, ibid.

Traitement palliatif quand l'opération est jugée impraticable,

111. 575.

Considérations générales sur les tumeurs cancéreuses externes analogues au cancer des mamelles, 111. 577.

Cancer du testicule, Ill. 578.

— De la thyroïde, Ill. 579.

Ulcères cancéreux primitifs, Ill. 581.

Ulcères consécutifs, III. 583.

Cancer des ramoneurs, Ill. 583. XLVII. 166.

- du globe de l'œil, 111.585.

Polypes et excroissances cancéreuses, 111. 588.

Cancer de la matrice, ibid.

- du rectum, III. 604.

- du pharynx, Ill. 611.

- de l'œsophage, Ill. 614. - de l'estomac, Ill. 617.

- des intestins, Ill. 631.

- du foie, 111.633.

Considérations générales sur les masses cancéreuses, abdominales et thorachiques, Ill. 638.

Leur composition, III. 639.

Diagnostic et traitement de ces masses, Ill. 641.

Cancer du pancréas, Ill. 642.

- de la rate, 111. 643.

- de l'ovaire, ibid.

- du rein, ibid.

Cancer de la vessie, III. 644.

- de la prostate, III 645.

- du poumon, ibid.

-du cerveau, III. 646.

— de la dure-mère, III. 650. Du cancer considéré dans les diverstisses qu'il peut attaquer primitivement et isolément, III. 651.

La peau, ibid.

Les muscles, ibid.

Les nerfs, III. 652.

Les os, 111. 653.

Traitement général des maladies cancéreuses, Ill. 654.

Dangers des caustiques, III. 681.

Remèdes internes, III. 660.

La cause prochaine est inconnue, III. 5 fo. 669. Causes éloignées générales et locales, III. 669.

Il existe une disposition intérieure qui suffit dans certains cas pour donner lieu au cancer, Ill. 670.

Caractères de cette diathese cancereuse, III. 671. 674.

Ses effets les plus remarquables, III. 672.

Le cancer n'est jamais, à proprement parler, une maladie locale, III. 673. 681.

Phénomènes distincts de la cachexie et de la diathèse cancéreuses, III. 674.

Caractères principaux de la cachexie, III. 675.

Expériences et faits qui prouvent que le cancer n'est pas contagieux, Ill. 592. 676.

Difficulté de decider si la disposition au cancer est héréditaire, Ill. 677.

Cancer de Gahen; description de ce bandage, Ill. 685. CANELLE; caractères physiques de cette ecorce, IV. 1.

Son action sur l'économie, IV. 2.

Végétaux qui fournissent la canelle blanche du commerce, 1V.3.

CANEPIN; IV. 3.

CANICULE; influence des chaleurs de cette époque de l'année sur l'économie, IV. 4.

CANIN; IV. 5.

Dent canine, ibid. Fosse canine, ibid. Muscle canin, ibid.

CANITIE; definition, variétés et époque de l'invasion, IV. 5.

Causes, IV. 6.

Causes éloignées, V. 32. Moyens préservatifs, IV. 8. Médicamens curatifs, IV. 9. Leurs inconvéniens, IV. 10.

Cause présumable de la canitie dont l'invasion est subite,

De celle qui dépend de l'âge, V. 38.

CANNE à sucre; son suc exprimé est très-nourrissant, l. 384.

— de Provence; son inutilité absolue comme lactifuge, ll. 191.

Ses inconvéniens, ll. 192.

CANNEBERGE; 1. 285. 287.

CANTHARIDES; caractères et mœurs de ces insectes, IV. 10.

Résultats de leur analyse chimique, IV. 11.

Leurs usages en médecine, IV. 12.

Cas de délire érotique produit par leur abus, IV. 177.

CANTHARIDINE; XLV. 178.

CANTILLS; IV. 22.

CANULE: définition et usages divers, IV. 23.

CAOUT-CHOUC; plantes qui fournissent cette substance, IV. 25. XLVI. 120.

Ses caractères physiques et chimiques, IV. 26.

Ses usages dans le commerce, ibid.

CAPELINE; description de la capeline à un globe IV. 27.

De la capeline à deux globes, IV. 28. De la capeline de la clavicule, ibid.

CAPHOPICRITE; XLV, 191. CAPILLAIRES; théories des tuyaux capillaires, lV. 29.

Universalité des vaisseaux capillaires, V. 236. Source du système de ces vaisseaux, IV. 30.

Distinction de ce système en général et pulmonaire, ibid. Contraste entre l'étendue de chacan et les effets qui se pas-

sont dans l'un et l'autre, ibid.

Calculs qui établissent que la disproportion qui existe entre la capacité de ces deux systèmes, n'est pas un obstacle au monvement régulier et uniforme du sang, IV. 31.

Preuves que le sang se meut dans les capillaires en vertu d'une force qui lui est propre, IV. 53. V. 237. XX. 98.

Fonctions du système capillaire pulmonaire, IV. 34.

Phénomènes dont le système capillaire général est le siège, IV. 34. V. 237.

Attention que tous deux méritent sous le rapport pathologique, IV. 34.

Effets du déchirement des vaisseaux capillaires, VIII. 138. Propriétés médicinales des plantes connucs sous le nom de capillaires, IV. 39.

CAFILLAMENT; IV. 59.

CAPILLATION; définition, IV. 39.

Manière dont cette fracture se forme, 1V. 34. Conditions nécessaires à sa production, 1V. 35. Il est faux qu'elle suppose toujours l'effusion du sang, de manière à emporter la nécessité du trépan, IV. 36.

Elle est dangereuse surtout par la commotion presqu'inséparable du cerveau, 1V. 37.

Circonstances dont la réunion autorise à trépaner, ibid.

CAPISTRE; IV. 40.

CAPITULUVE; IV. 41. CAPREOLAIRE; IV. 41.

CAPRIER; effets des assaisonnemens préparés avec les fleurs et les fruits de cet arbrisseau, IV. 41.

Propriétés médicinales de l'écorce de sa racine, 1V. 42.

CAPRISANT; IV. 42. CAPSULAIRE; IV. 43. CAPSULE; IV. 43.

CAPUCINE; description sommaire de cette plante, IV. 44. Ses propriétés médicinales, IV. 45.

CAPUT MORTUUM; IV. 45.

CARABE; IV. 46.

CARACTERE; différentes acceptions de ce mot, IV. 46.

CARACTERISTIQUE; quels sont les signes des symptômes qu'on désigne sous ce nom, IV. 46.

Erreurs graves auxquelles conduit la trop grande impor-

tance attachée à ces signes, IV. 47.

Aucun symptôme n'est caractéristique dans le sens que sa scule apparition indique toujours la présence de la maladie, IV. 48.

CARAMEL; emploi qu'on pourrait faire de cette préparation en médecine, 1V. 48.

Elle échauffe fortement, 1.384.

CARBO-MURIATE; L. 535.

CARBO-MURIATIQUE; XVII. 532.

Caractères de cet acide.

CARBONATE; caractères généraux des sels de ce nom, IV. 48. L. 553.

- d'ammoniaque; manière de le préparer, 1V. 48. Ses propriétés physiques et médicamenteuses, 1V. 49. Méthode pour l'appliquer à l'extérieur, ibid.

— de baryte; IV. 50. — de chaux, ibid.

- de cuivre; IV. 51. VII. 540.

de fer; manière de l'obtenir, IV. 51. Son action sur l'économie, Ill. 656. 665, IV. 52.

- de magnésie, lV. 52.

- de plomb; usages de ce sel, IV. 53.

de potasse; propriétés chimiques et physiques de ce se!, 1V.52.

Ses propriétés médicinales, IV. 53.

Réfutation de ses propriétés antilaiteuses, 11. 195.

Son mode d'administration, IV. 55.

Carbonate de soude; caractères de ce sel, IV. 55.

Ses propriétés médicinales, ibid.

CARBONE; IV. 55.

Effets du gaz oxyde de carbone sur l'économie, Il. 390.

XVII. 512.

CARBONIQUE; manière de préparer cet acide, 1. 126.

XVII. 508. XXXII. 414.

Ses effets sur l'économie, l. 126. ll. 384.

Moyens de remédier aux accidens qu'il produit quand on le respire pur, il. 384.

Ses propriétés médicinales, l. 126.

Vertu antiémétique, Il. 180.

Méthode pour l'appliquer à l'extérieur, 1V. 49.

CARCHESIEN; IV. 56.

CARCINOMATEUX; IV. 56.

CARCINOME; ce mot est synonyme de cancer, 1V. 56.

CARDAMINE, propriétés médicinales de cette plante; IV. 56. CARDAMOME; caractères des gousses de cette plante, l. 470.

CARDIA; IV. 57. 67.

CARDIAGRAPHIE, IV. 57.

CARDIAIRE; IV. 57.

CARDIALGIÉ; définition, lV. 58. XXX. 110. Divisions à établir dans cette maladie, lV. 59.

Causes et symptômes de la cardialgie saburrale, IV. 59.

Traitement, JV. 66.

— flatulente, IV. 61.

- spasmodique, ibid. - hémorroïdale, IV. 62.

- causée par la suppression des règles, IV. 62.

- des femmes enceintes, IV. 63.

- rhumatismale ou goutteuse, IV. 64.

CARDIAQUE; description des artères de ce nom, IV. 65.

Veines cardiaques, 1V. 66. Lymphatiques cardiaques, ibid.

Ners cardiaques, IV. 67.

Remedes cardiaques, IV. 68.

CARDIOGME; IV. 69.

CARDITE; causes de l'obscurité qui règne encore sur le compte de cette maladie, IV. 69.

Incertitude au sujet du tissu où elle établit son siège, lV. 70. Formes sous lesquelles on admet qu'elle se présente, lV. 71.

Causes qui la déterminent, ibid.

Ses complications les plus ordinaires, ibid.

Ses caractères, IV. 72.

Sa marche et sa durée, IV. 73.

Résultats de l'ouverture des cadavres, ibid.

Traitement, IV. 75.

Maladies dont les symptômes simulent les siens, IV. 77.

CARDON, 1. 379.

CARÉBAR E; IV. 78. 418.

CARIE; definition de cette maladie, IV. 78.

Histoire générale, IV. 79.

Causes, IV. 81.

Causes externes, IV. 82. Causes internes, IV 83.

Espèces établies d'après la nature de ces causes, IV. 84.

Marche et caractères, IV. 85.

Obscurité du diagnôstic particulier de chaque espèce, IV. 86.

Pronostic, IV. 88. Traitement, ibid.

Réflexions générales sur les indications à remplir, IV. 91. Particulièrement dans la carie vénérienne, IV. 93.

CARLINE; description de cette plante, IV. 96.

Ses propriétés médicinales, IV. 97. CARMINATIF; étymologie, IV. 97.

Manière dont agissent les médicamens de ce nom, Ill. 251. IV. 99.

Les distinctions établies par les auteurs sont vagues et incertaines, IV. 98.

CARMINE; XLV 191.

CARNIFICATION; différentes acceptions de ce terme, IV.

CARNIVORE; réfutation des argumens que ceux qui veulent exclure l'homme du nombre des carnivores, tirent de la conformation des dents et des intestins, IV. 102.

Comme aussi des effets que l'usage de la viande produit sur la santé générale, IV. 103.

L'homme est carnivore dans certains climats, IV. 104.

CARNOSITE; IV. 104. CARONCULE; IV. 106.

CARONCULEUX; IV. 108.

CAROTIDE; carotide primitive, IV. 108.

Carotide interne, IV. 109. Carotide externe, ibid.

CAROTIDIEN; canal, IV. 110.

CAROTIQUE; IV. 40.

CAROTTE; ses propriétés alimentaires, l. 380. Et médicamenteuses, lV. 110. CAROUBIER; propriétés médicinales de la pulpe des siliques de cet arbre, IV. 3.

CARPE; parties qui entrent dans la composition de cette partie, IV. 2.

Disposition des os, IV. 112.

Articulations de ces os entre eux, IV. 113.

Leurs articulations avec ceux de l'avant-bras, ibid.

Et avec ceux du métacarpe, IV. 114.

Mouvemens dont le carpe est susceptible, ibid.

Caractères de ses luxations, ibid.

De ses fractures, IV. 115.

De sa carie, IV. 116.

CARPHOLOGIE; maladies dans lesquelles ce symptôme fâcheux s'observe, lV. 116.

Cause d'où il dépend, IV. 117.

CARPIEN; IV. 118.

CARPO-BALSAMUM; propriétés de ce fruit, . IV. 118. XXXVII. 514.

CARPO-MÉTAGARPIEN, IV. 118.

- PHALANGIEN, IV. 118.

- SUS PHALANGIEN, IV. 118.

CARRÉ; des lèvres, l. 1. lV. 118.

- pronateur, ibid. — des lombes, ibid.

- de la cuisse, IV. 119. CARREAU; IV. 119.

CARRELET; IV. 119.

CARTHAME; propriétés médicinales des graines de cette plante, IV. 120.

Usages de ses fleurs, IV. 21.

Propriétés du carthame laineux, IV. 542.

CARTHAMITE; XLV. 191.

CARTILAGE; structure du tissu qui porte ce nom, IV. 121. Différentes espèces de cartilages admises par les anatomistes, IV. 122.

Usages auxquels elles servent, IV. 125. Caractères des cartilages accidentels, ibid. Caractères de ceux qui sont isolés, IV. 124.

Manière dont se forment ces corps isolés, IV. 126.

Incrustations cartilagineuses, IV. 127.

Particularités relatives au siège des masses cartilagineuses informes ou anomales, IV. 128.

Cartilages accidentels remplaçant les cartilages naturels détruits; IV. 129.

Cartilages du tissu demi-cartilagineux, ibid.

Formes diverses sous lesquelles on l'observe, IV. 130.

TABLE I.

Il est encore incertain si le tissu propre d'un organe peut se convertir en cartilage, IV. 132.

CARTILAGINEUX; IV. 133.

CARUS; definition, Il. 399. IV. 133.

CARVI; propriétés médicinales des graines de cette plante, 1V. 133.

CARYOCOSTIN: composition de cet électuaire, IV. 134.

CARYOPHILLEES; plantes de cette samille dont on sait usage en médecine, IV. 134.

CASCARILLE; caractères physiques de cette écorce, IV. 256. Imperfection des analyses chimiques que nous en possédons,

VI. 257.

Incertitude au sujet de ses propriétés médicinales, ibid.

Esfets généraux qu'elle produit, IV. 258.

Mode d'administration, ibid.

CASEATE; L. 533.

CASELUX; IV. 258. XXVII. 132.

La substance casécuse a beaucoup d'analogié avec l'albumine, I. 296.

CASEINE; XLV. 185. CASEATION; IV. 258.

CASEIQUE; caractères de cet acide, XLV. 173.

CASEUM; XLV. 198. CASSAVE; IV. 258.

CASSE; caractères de la bonne, IV. 25%.

Propriétés et inconvéniens qu'elle entraîne quand elle est altérée, lV. 260.

CASTOR; description sommaire de cet animal, IV. 261. Ses usages alimentaires et médicinaux, IV. 262.

CASTOREUM; caractères de cette substance, IV. 263.

Résultats de son analyse, ibid.

Manière d'en reconnaître les falsifications, IV. 264.

Ses effets immédiats sur l'économie, ibid. Son mode d'administration, IV. 266.

CASTRAT; changemens que la perte des testicules avant l'âge de la puberté produit dans l'organisation entière, IV. 267.

Dans les parties génitales, IV. 268.

Dans le caractère moral, ibid.

Examen de la question si un individu pubère peut engendrer quelque temps après la perte des testicules, IV. 260.

Effets de l'ablation des ovaires chez la semme, ibid.

CASTRATION; maladies qui autorisent à pratiquer cette opération, IV. 270.
Plaies du testicule, ibid.

Affections qui simulent le sarcocèle, IV. 271.

Sarcocèle, IV. 272.

On ne doit pas inciser l'anneau lorsque la maladie s'étend le long du cordon, IV. 273.

Manière de faire l'opération, ibid.

Precautions à prendre dans la section du cordon spermatique, IV. 274.

Mode de pansement, IV. 275.

La castration considérée comme moyen curatif dans la hernie inguinale, 111. 362. IV. 278.

Moyens de reconnaître qu'un individu a subi la castration,

IV. 276.

Motifs qui ont porté les hommes à faire subir ou à subir volontairement cette mutilation, ibid.

CATACHASMOS; IV. 279. CATACLOSE; IV. 279. CATACLYSME; IV. 279.

CATAGMATIQUE; IV. 280. CATAIRE; propriétés de cette plante, IV. 280. CATALEPSIE; causes de cette affection, IV. 280.

Ses signes, ibid.

Description d'un cas où elle est survenue à la suite de la suppression d'une diarrhée habituelle, IV. 175.

Traitement qu'elle exige, IV. 281.

CATALEPTIQUE; IV. 284. CATAPASME; IV. 284.

CATAPHORA; II. 399. IV. 285.

CATAPHRACTA; description de ce baudage, IV. 285.

CATAPLASME, definition, IV. 285.

Préparation des cataplasmes émolliens, IV. 386.

Effets qu'ils produisent, IV. 287. Cas où ils conviennent, ibid.

Ceux de châtaignes ne sont pas meilleurs que les autres émolliens, V. 7.

Préparation des cataplasmes toniques, 1V. 287.

Effets qu'ils produisent, IV. 288. Cas où ils conviennent, ibid.

Préparation des cataplasmes excitans, ibid.

Manière dont ils agissent, ibid. Cas où ils conviennent, IV. 289.

Préparation des cataplasmes irritans, IV. 290.

Manière dont ils agissent, ibid. Cas où ils conviennent, IV. 201.

Préparation des cataplasmes narcotiques, IV. 292, Mode d'action des cataplasmes acides, IV. 293.

CATAPLEXIE; IV. 293.

CATAPSYCHIE; lV. 293. CATAPTOSE; IV. 293.

CATARACTE; source de cette dénomination impropre, 1V.

Définition de la maladie, IV. 294.

Altérations que le cristallin éprouve dans sa transparence, ibid.

Dans sa couleur, IV. 295. Dans sa consistance, ibid.

Altérations de l'humeur de Morgagni, ibid.

Altérations de la capsule cristalloïde, IV. 296. Ce qu'on entend par cataracte branlante, ibid. Différentes espèces connues de cararacte, IV. 297.

Complications de la maladie, IV. 298. Causes qui la provoquent, IV. 297. 298.

La cataracte membrancuse tient à un état d'inflammation légère et prolongée, IV. 299.

La cristalline n'est peut-être que la nécrose du cristallin, IV. 300.

Marche de la maladie, ibid.

Peu d'importance du diagnostic du siége particulier de l'opacité, IV. 301.

Importance de connaître les complications, IV. 502.

Pronostic, IV. 303.

Indications curatives, ibid.

Cas où il faut s'abstenir de l'opération, IV. 304.

Pourquoi on doit attendre l'époque de la cécité complète des deux yeux, ibid.

Choix de la saison, IV. 305. Précautions préliminaires, ibid.

But de la méthode par déplacement, ibid.

Instrumens qu'elle exige, IV. 306. Manière d'exécuter l'opération, ibid.

Procédés divers pour l'introduction de l'aiguille, IV. 307.

Pour déplacer le cristallin, IV. 308. Suites de cette opération, IV. 310.

But de la méthode par extraction, IV. 311.

Austrumens qu'elle nécessite, ibid. Manière de l'exécuter, 1V. 512.

Inconvéniens de tous les moyens contentifs des paupières et du globe de l'œil, IV. 315.

Incision de la cornée, ibid.

Fautes qu'il est important d'éviter dans cette partie de l'opération, IV. 314.

Ouverture de la capsule cristalline, IV. 316.

Procédé le plus suivi pour opérer l'extraction de la lentille,

IV. 317.

Conduite à tenir quand la capsule est ossisiée, IV. 317. Et quand le cristallin est entièrement dissous, IV. 318.

Méthode de Forlenze pour l'extraction de la cataracte branlante, IV. 208.

Soins exigés par les suites de l'opération, IV. 318.

Causes de l'inflammation consécutive, IV. 319.

Suites qu'elle entraîne ordinairement, IV. 320. Cas où il faut préférer le déplacement, ibid.

Cas où l'extraction mérite la préférence, IV. 321.

CATARRHAL; différentes acceptions de ce mot, IV. 322.

CATARRHE; définition générale, IV. 323.

Pourquoi les modernes ont beaucoup étendu le sens que les anciens attachaient à ce mot, IV. 324.

Causes prédisposantes des catarrhes, IV. 326.

Causes générales, IV. 325.

Symptômes qui les caractérisent, ibid.

Modes de terminaison, IV. 326.

Complications, ibid.

Résultat des ouvertures cadavériques, IV. 327.

Pronostic général, ibid. Traitement général, ibid.

Difficulté de guérir le catarrhe dans la vieillesse, ll. 403. Dans les épidémies catarrhales, les évacuations ont la propriété de propager la maladie, l. 268.

CATARRHEUX; IV. 341. CATARRHEXIE; IV. 341.

CATHARTIQUE; considérations et manière d'agir des substances de ce nom, IV. 342.

CATHEMERINE; definition, IV. 342.

CATHERETIQUE; IV. 544.

CATHETER, définition générale, IV. 344.

Description du cathéter usité dans l'opération de la taille, IV. 345.

CATHETERISME; but de cette opération, IV. 349. XLVIII.

Inconveniens de la méthode de sonder par le coup de maître, IV. 350.

Description du procédé ordinaire, IV. 330. Cas où le cathétérisme est indiqué, IV. 350. Circonstances qui le rendent difficile, IV. 351.

Conduite a tenir alors, IV. 352.

CATHOLICUM; propriétés de cet électuaire, 1V. 353. Substances qui en forment la base, IV. 352.

CATOCHE; IV. 353.

CATOPTRIQUE; loi générale à laquelle obéit la lumière reflechie, IV. 353.

Eclaircissement de cette loi par quelques exemples, 1V. 354.

CATULOTIQUE; IV. 355.

CAUCHEMAR. XLVIII. 284.

CAUDATION; IV. 356. CAULEDON; IV. 356.

CAUSE; l'idee de cause est une idée de pure relation, lV. 356.

Nous ignorons profondément la raison secrète qui unit la cause à l'effet, ibid.

Manière dont l'idée de cause se sorme dans notre esprit dans la série où les phénomènes s'enchaînent suivant un ordre continu, IV. 357.

Elle est inapplicable dans celles où ils sont disposés en cer-

cle comme dans l'économie animale, IV. 358.

Faits qui prouvent qu'il serait absurde de chercher les causes des actions des animaux hors des organes qui les constituent, IV. 359.

Et qu'il n'y a plus ici, entre la nature, le nombre et l'énergie réciproques des causes et des effets, l'exacte proportion

qu'on observe dans les autres sciences, IV. 364.

La cause des phénomènes est le plus souvent inconnue, ou du moins il y en a toujours, au-delà de celles qui se manifestent, une dernière que les sens ne peuvent atteindre, 1V. 463.

La recherche des causes est donc une des études les plus

difficiles que la médecine présente, IV. 364.

Elle oblige d'établir une distinction entre l'état et l'acte maladif, ibid.

L'existence de l'état maladif est d'une réalité incontestable,

IV. 367.

Les états maladifs sont beaucoup plus multipliés que les actes maladifs parce qu'ils n'en provoquent pas à beaucoup près toujours un, IV. 368.

Après avoir été maladifs d'une manière relative et conditionnelle, ils peuvent le devenir d'une manière absolue,

IV. 370.

Une fois devenus ainsi absolus et complets, ils sont l'unique cause des actes maladifs qui leurs succèdent et qui les changent, IV. 371.

De ces deux élémens, l'acte d'un seul nous est connu,

encore peu et pas tonjours, IV. 372.

Il reste, pour suppléer à ce défaut, à rechercher la cause qui a formé l'état maladif, IV. 373.

Remarques générales sur ces causes, 1V. 374.

Apprécation des distinctions admises dans les écoles entre les causes, IV. 375.

CAUSTICITE; idée qu'on doit attacher à ce mot, IV. 375.

376. CAUSTIQUE, ce mot est synonyme de cathétérique, 1V. 375.

Il ne l'est pas, IV. 344.

Distinction à établir entre les cathétériques, 1V. 375.

Source du terme de cautère actuel, IV. 376.

Et de celui de cautère potentiel, ibid. Principaux cautères potentiels, ibid.

Manière dont ils agissent sur le vivant, ibid.

Circonstances auxquelles il faut avoir égard dans leur emploi, IV. 577.

Usages auxquels ils servent, ibid.

CAUSUS; IV. 378. 441.

CAUTERE; diverses acceptions de ce mot, IV. 379.

Lieux où l'on doit appliquer un cautère, ibid.

Procédés suivis pour l'établir, IV. 38o. Effets organiques qu'il suscite, ibid.

Cause de son utilité dans les pays sujets aux variations atmosphériques, IV. 382.

Avantages qu'il présente sur le vésicatoire, ibid.

CAUTERISATION, 1V. 384.

GAVE; description de la veine cave supérieure, IV. 384.

Description de la veine cave inférieure, ibid.

CAVES; le défaut de caves rend les maisons insalubres, XX.

CAVERNEUX; description du corps caverneux de la verge, 1V. 385.

La substance paraît en être formée par un lacis veineux, ibid.

Portion caverneuse de l'urêtre, IV. 387.

GAVITE; différentes cavités observées dans le corps humain, lv. 387.

Dans divers organes, IV. 388.

Dans les os, ibid.

CECITE; définition, IV. 390.

Causes nombreuses de la cécité congéniale, 1V. 391,

Traitement, IV. 145. 392.

Histoire d'un aveugle-né rendu à la vue, lV. 145. Manière dont se déclare la cécité sénile, lV. 392.

Causes qui en provoquent une analogue, 1V. 393.

Moyens de prévenir cette dernière, IV. 303.

Assections qui peuvent causer une cécité idiopathique, ibid.

Causes de la cécité accidentelle, IV. 394. De la cécité symptomatique, IV. 395.

Cécité temporaire, ibid.

Variétés que la cécité présente dans ses degrés, lV. 396. Influence qu'elle exerce sur le perfectionnement des autres facultés, ll. 470.

CEDMA; IV. 397.

CEINTURE; avantages de cette partie de l'habillement, IV. 397.

Vices des ceintures dont on garnit les culottes, ibid.

Usage hygiénique et médicinal, IV. 508.

Description de la machine appelée ceinture de Hilden, IV. 300.

CELERI; 1. 114. IV. 399.

CELIAQUE; artère céliaque, IV. 399.

Plexus céliaque, IV. 400.

Caractères du flux céliaque, ibid.

CELIBAT; examen de son influence sur la santé individuelle, 1V. 400. V. 2.

Il peut être rangé parmi les causes prédisposantes de l'aménorrhée, l. 446.

Et de la mélancolie, 1V. 404.

Affections qui naissent de la répression des désirs vénériens chez l'homme, lV. 404. V. 2.

Chez la femme, IV. 405. V. 2.

Manière dont s'opèrent les modifications que le célibat apporte à toute l'économie vivante, V. 3.

Son influence sur la santé générale et la population, lV. 405.

Vues médicales sur le célibat ecclésiastique, IV. 407.

Inconvéniens qui résultent des vœux prononcés avant l'âge convenable, ibid.

Réflexions sur nos lois actuelles touchant cet objet, lV. 408. Age le plus propre à former des vœux définitifs, lV. 409.

CELLULAIRE; ce tissu est celui qui se rencontre le plus généralement, IV. 410.

Nuances qu'il présente dans son organisation, ibid.

Motifs pour lesquels on a eu tort d'expliquer les métastases par la communication de toutes ses arcoles, IV. 411.

1

Fluides qui s'y rencontrent, ibid.

Propriétés vitales dont il est doué, ibid.

Ses propriétés physiques et chimiques, IV. 412.

Ses principaux usages, ibid.

Affections auxquelles il est exposé, ll. 437. lV. 412.

L'atrophie, après avoir dissipé la graisse qu'il renserme, l'altère dans sa propre substance, il. 438.

Cartilages accidentels qui s'y développent, IV. 127.

CELLULE; IV. 380. 413. CELLULEUX; IV. 413.

CELOTOMIE; en quoi consiste cette opération, IV. 413.

CELSA; IV. 414. CENOSE, IV. 414.

CENOTIQUE; IV. 414.

CENTAUREE; propriétés médicinales de la grande centaurée lV. 414.

De la centaurée bénite, lV. 542. De la petite centaurée, lV. 415. Mode d'administration, ibid.

CENTINODE; propriétés de cette plante, IV. 416.

CENTRAL; artère et veine centrales, IV. 416. CENTRE; diverses acceptions de ce mot, IV. 416.

— épigastrique, IV. 416.

-ovale, IV. 417.

- phrénique du diaphragme, IV. 418.

CEPHALALGIE; différens noms qu'elle a reçus suivant sa durée, son intensité et son siège, IV. 418.

Caractères et traitement de la céphalalgie produite par une pléthore générale vraie, lV. 419.

Céphalalgie causée par la suppression des menstrues, lV.

Par celle des hémorrhoïdes, IV. 420.

Par l'état de plénitude de la matrice, ibid.

Par la pléthore générale fausse, ibid. Par la pléthore locale, IV. 421.

Céphalalgie vénérienne, ibid.

- scorbutique, ibid.

- catarrhale, IV. 422.

- séreuse, ibid.

- purulente, IV. 323.

— matastatique, ibid. — goutteuse, ibid.

- erysipelateuse, ibid.

- symptomatique, IV. 424. - par vices organiques, ibid.

- nerveuse, ibid.

- sympathique, IV. 425.

- febrile, ibid.

Moyens généraux proposés dans les cas de céphalalgie opiniatre dont la cause est inconnue, ibid.

TABLE 1.

CEPHALARTIQUE; IV. 428.

CEPHALEE; IV. 429.

CEPHALIQUE; veine céphalique, IV. 430.

Artère céphalique, ibid.

Médicamens céphaliques, ibid.

Cas où ces remèdes conviennent, IV. 426.

Emplâtres céphaliques, IV. 330.

CEPHALITE; siège et caractères de l'inflammation du cerveau, IV. 431. Ill. 201.

Causes qui la provoquent, IV. 431.

Marche et symptômes de cette maladie, IV. 432.

Ses modes de terminaison, IV. 433. Dangers de la suppuration, Ill. 202.

Pronostic, IV. 433.

Traitement préservatif et curatif, lV. 434.

CEPHALOMETRE; inutilité de cet instrument et de toute mesure précise du volume de la tête du fœtus, IV. 435.

CEPHALO-PHARYNGIEN; IV. 436.

CEPHALOTOMIE; but de cette opération, 1. 96. XL. 203.

Cas où elle est praticable, ibid.

Ses avantages sur le déchirement du fœtus par lambeaux, ibid.

CERASINE; XLV. 182.

CERASTE; description de ce serpent, lV. 436.

Résultats les plus ordinaires de sa morsure, IV. 437.

CERAT; composition et propriétés du cérat de Galien et du cérat de Saturne, IV. 438.

CERATOCELE; IV. 438.

CERATO-STAPHYLIN; IV. 439.

CERATOTOME; description de celui de Wenzel, IV. 311-439.

De celui de Richter, IV. 311.

Modifications récentes qu'on a fait subir à cet instrument, 1V. 439.

CERATOTOMIE; cas dans lesquels on pratique cette opération, IV. 440.

CERCOSE; IV. 440.

CEREALES; elles contiennent des quantités notables de phosphates, l. 341

Moyens de les conserver, Vl. 110. Leurs maladies, Vl. 108. 109. 110.

CEREBRAL; IV. 440. CEREBRAL; IV. 441.

CERF; usages médicinaux de dissérentes parties du corps de cet animal, IV. 441.

CERFEUIL; qualités médicamenteuses de cette plante, lV. 442. Son mode d'administration, lV. 443.

**CERION**; IV. 443.

CERISE; propriétés alimentaires de diverses variétés de ce fruit, 1. 386.

Ses propriétés médicinales, IV. 444.

CERISIER; abus frauduleux qu'on fait de son écorce, lV. 445.

CERINE; XLV. 196. CERITES; XLV. 195. CEROENE; IV. 445.

CERUMEN; usages, propriétés et composition chimique de cette humeur, IV. 445. XV. 13.

Moyens de remédier à la surdité causée par son épaississe-

ment, IV. 446. XXXVIII. 29.

CERUMINEUX; IV. 447.

CERUSE; composition des différentes céruses du commerce, 1V. 447.

CERVEAU; incertitude touchant les idées reçues sur ce qu'on doit appeler ainsi, IV. 447.

Définition adoptée par Gall, ibid.

Causes qui ont retardé les progrès de l'anatomie du cerveau, ibid.

Méthode de Gall, IV. 448.

Preuve de l'indépendance du cerveau, des nerfs et de la moelle épinière, ihid.

Caractères de la substance grise, IV. 449.

Opinions diverses sur la structure de la blanche, ibid. Moyens d'en démontrer la texture fibreuse, IV. 450.

Le cerveau se divise en cerveau proprement dit et cervelet, lV. 451.

Il y a deux sortes d'appareils dans le cerveau, l'un de formation, et l'autre de réunion, ibid.

Appareil de formation, IV. 453.

Entrecroisement des pyramides antérieures, ibid. Formation des lobes autérieurs et moyens, lV. 454.

Formation du lobe postérieur, ibid. Usages des couches optiques, IV. 455.

Usages des corps striés, ibid.

Description et usages des appareils de réunion, ibid. Idée de Gall sur les commissures du cerveau, 456.

Voûte à trois piliers, IV. 457. Corps calleux, Ill. 479. IV. 457. Commissure antérieure, IV. 457.

La substance blanche naît de la grise, IV. 458.

A quelie épaque les circonvolutions deviennent manisestes, 11. 455.

Leur structure, suivant Gall, lV. 45g. Analyse de la masse cérébrale, l. 333.

Faits sur lesquels on se fonde pour soutenir que le cerveau est l'organe exclusif de toute conscience, lV. 462.

Argumens qu'on oppose à cette opinion, IV. 463.

Réponse à ces argumens, IV. 464.

Argumens qui permettent de supposer que la perception et même la mémoire des impressions existent dans les nerss des cinq sens, IV. 465.

Argumens qui les affaiblissent sans les renverser, lV. 466. Preuves que le cerveau est exclusivement l'organe des sentimens moraux et des facultés intellectuelles, lV. 467.

Réponse aux objections qu'on a élevées contre cette opinion,

IV. 471.

Pourquoi nous ne pouvons juger sainement, d'après leur nature intime, les lésions et les maladies du cerveau, ibid.

Pourquoi on n'a pas jugé avec exactitude, jusqu'à présent, les effets que ces maladies ont pu produire sur les fouctions de l'ame, IV. 472.

Manière dont s'opère le déploiement du cerveau dans l'hy-

droeéphale, IV. 474.

Réfutation des idées fausses qu'on se forme au sujet des cerveaux ossifiés, ibid.

Ces prétendus cerveaux ne sont que des excroissances du

crane, IV. 476.

Considérations tendant à prouver qu'une portion particuculière du cerveau est affectée à la manifestation de chaque faculté, IV. 477.

Une balle dans le cerveau n'est pas toujours mortelle,

IV. 213.

Cas d'affections rares de cet organe, IV. 209.

Symptômes du ramollissement de la substance cérébrale, 111. 648.

En quoi il dissere du cancer cérébral, Ill. 649. Résultats de l'autopsic cadavérique, IV. 649.

Causes de la commotion du cerveau, Ill. 201. Xll. 152.

Ses effets varient selon ses degrés, III. 201. XII 153.

Son pronostic, XII. 153. Son traitement, XII. 154.

Ses effets consécutifs, XII. 155. Signes de l'épanchement, III. 201.

En quoi ils diffèrent de ceux de la commotion, ibid.

Plaies, XII. 147.

Leurs causes et leurs symptômes, ibid.

Leur traitement, XII. 150.

Considérations médico - légales sur les plaies du cerveau, 111. 202.

CERVELET; sa structure chez les animaux, IV. 451.

Son origine, ibid.

Description générale de ce viscère, lV. 452.

Usages du pont de Varole, IV. 457.

CERVICAL; vertèbres cervicales, IV. 480.

Ligamens cervicaux, ibid.

Artère cervicale ascendante, ibid.

- postérieure, ibid.

Nerss cervicaux, ibid. LV. 456.

Bubon cervical, III. 335.

CERVICO-MASTOIDIEN; IV. 481.

CESARIENNE; discussion sur l'origine du nom de cette opération, IV. 481.

CETACES; caractères des animaux de cette classe, Il. 154. La chair de quelques-uns cause des accidens, Il. 158.

CEVADATE; L. 534.

CEVADILLE; caractères des semences connues sous ce nom, 1V. 482.

Propriétés médicinales dont elles jouissent, ibid.

Mode d'administration, IV. 483.

CHAIR; principes immédiats qu'elle donne à l'analyse, l. 332 Sa composition, l. 360.

Essets produits par les viandes non faites, 1. 361.

Acception médicale du mot chair, IV. 483.

CHALÁSIE; IV. 483.

CHALASTIQUE; IV. 484.

CHALEUR; definition rigoureuse, 111. 386.

Ce qu'on entend par chaleur animale, IV. 485.

La respiration en est une des principales sources, l. 252.

Elle ne l'est pas, IV. 487.

L'air frais en développe plus que le chaud, l. 252.

Hypothèse des anciens sur la chaleur fébrile, IV. 486.

Divers états de la chaleur fébrile, IV. 488.

Elle n'augmente pas beaucoup dans les maladies, IV. 489. Impossibilité d'en expliquer les effets directs et indirects, IV. 492.

Indications et pronostic à tirer de son état dans les maladics, IV. 493.

Traitement dirigé contre elle, ou établi à son occasion, IV. 406.

CHALYBE, IV. 498.

CHAMBRE antérieure, IV. 498.

— postérieure, IV. 498.

CHAMEAU; IV. 498.

CHAMPIGNON; ce qu'on appelle ainsi en chirurgie, IV. 498. Principaux champignons usités dans les cuisines, IV. 499. VI. 120.

Ces végétaux sont difficiles à digérer, I. 360. IV. 399.

Symptômes qui caractérisent l'empoisonnement causé par eux, IV. 500.

Secours à administrer, ibid.

Champignons qui se produisent dans les pièces d'appareils des plaies, IV. 503.

CHANCRE; origine de cette dénomination, IV. 503. XVIII.

451.

Dissérences que les chancres présentent, IV. 504.

Siège qu'ils affectent, IV. 504.

Leurs causes et leur marche, IV. 505.

Signes auxquels on reconnaît un chancre non vénérien de la verge, IV. 506.

Marche et traitement des chancres vénériens de la verge, IV. 507.

Dans le cas de gangrène, IV. 508.

Chancres douloureux, IV. 509.
— indolens, IV. 510.

Causes qui produisent des ulcères à la vulve sans contagion, IV. 511.

Accidens causés par les chancres vénériens de cette partie,

Inconvéniens et traitement des chancres rongeans, IV. 512. Chancres de l'anus et du rectum, IV. 513.

CHANT; manière dont il se produit, IV. 529. XXXV, 43. Source des différentes modifications qu'il présente, IV.

Affections auxquelles il expose quand on en abuse, IV.

Ses effets sympathiques sur toute l'économie animale, IV. 532.

Préceptes hygiéniques en faveur des chanteurs, ibid. CHANVRE; description de cette plante, IV. 532.

Opinions diverses sur les causes de l'insalubrité des mares, IV. 533.

Autres effets de cette plante sur le corps, IV. 534. CHAPEAU; histoire de ce genre de coiffure, IV. 535.

Inconvéniens de la coutume d'aller tête nue, IV. 536. Conditions les plus convenables pour la santé, IV. 537.

CHAPITEAU DE L'ALAMBIC; I. 290. CHAPON; qualités de sa chair, I. 364. CHARANSON; on lui a attribué saussement des principes anti-odontalgiques, IV. 534.

CHARBON; caractères physiques de cette substance, IV.

539.

Ses propriétés chimiques, IV. 5 jo.

Précautions relatives à ses usages domestiques, ibid.

Manière de l'épurer, V. 275.

Ses usages économiques et pharmaceutiques, IV. 541. Son emploi comme moyen de désinfection, VIII. 519.

Essets que sa combustion produit sur la composition de

l'air, I. 275.

Action de sa vapeur sur l'économie animale, II. 390.

Résultats des autopsies cadavériques, II. 390.

Traitement, ibid.

CHARDON; propriétés médicinales de plusieurs espèces de ce genre de plantes, IV. 542.

De celles qui portent le nom de chardon-bénit, ibid. De celle qu'on appelle chardon Roland, IV. 545.

CHARLATAN; origine de ce mot, 1V. 545. Portrait du charlatanisme moderne, IV. 544.

Pourquoi la médecine est exposée à ses entreprises plus qu'aucune autre science, 11. 270.

CHARLATANISME; XII. 44.

CHARMES; étymologic de ce mot, IV. 555.

Différentes manières dont les charmes se pratiquaient à l'insu des personnes, IV. 558.

Procédé suivi pour ceux dont était instruite la personne qu'on dévouait, IV. 559.

Essets de ces derniers sur l'imagination, et manière de les combattre, IV. 560.

CHARNU; différentes acceptions de ce mot, IV. 560.

CHAROGNE; IV. 561.

CHARPIE; manière dont les anciens la choisissaient et la configurationt, IV. 561.

Difficultés d'en avoir de la bonne, IV. 562.

Inconvéniens de la laine et du coton pour la remplacer, IV. 563.

Caractère particulier de la charpie des diverses nations de l'Europe, IV. 564.

Qualités de la bonne, IV. 565.

Avantages de la rendre, dans certains cas, médicamenteuse, ibid.

Précautions à prendre dans son application, IV. 366. Inconvéniens de celle qui a déjà servi, IV. 367.

Parti qu'on en peut tirer, IV. 568.

CHARTRE; IV. 570.

CHAS; IV. 570.

CHASSE; ses essets sur le système animal, IV. 570. XIV. 81.

Maladies auxquelles elle expose celui qui s'y livre habituellement, IV. 571.

Parti que le médecin peut en tirer, ibid.

CHASSE; IV. 572. CHASSIE; IV. 572.

CHASTETE; différentes acceptions de ce mot, V. 1.

Effets de la chasteté sur l'économie, quand on la prend dans le sens d'un usage modéré des plaisirs de l'amour, V. 2.

CHATAIGNIER; description de cette plante, V. 4.

CHATAIGNE; substances qui entrent dans la composition de ce fruit, V. 5.

Proportion abondante du sucre qu'elle renferme, 1. 552.

Ses qualités comme aliment, V.5.

Son emploi contre certaines dysenteries, V. 6.

CHATONNE; V. 7.

CHATOUILLEMENT; conditions nécessaires pour qu'il ait lieu, V. q.

Circonstances favorables au développement de cette disposition, V. 10.

Effets du chatouillement sur l'organisme, ibid.

Il peut causer la mort, X. 194.

CHATOUILLEUX; V. 10.

CHATRE; V. 10.

CHAUDEPISSE; V. 10. CHAUFFAGE, V. 10.

CHAUFFRETTE; l'usage des chaussrettes est généralement nuisible à la santé, V. 11.

Inconvéniens qu'elles entraînent, l. 281. V. 11.

Meilleure manière de les prévenir, V. 12.

Elles peuvent causer la leucorrhée, XXVIII. 28.

CHAUSSE D'HIPPOCRATE; V. 12.

CHAUSSE-TRAPE; description de cette plante, V. 12. Ses propriétes médicinales, V. 13.

CHAUSSURE; but et origine de ce vêtement, V. 13. XLll. 358.

Inconvéniens de la chaussure actuelle, V. 14. 15.

Manière d'y obvier, V. 15.

CHAUVETE, V. 15.

CHAUX; abondance de cette substance dans la nature, V.5. Manière de la préparer, V. 16.

Ses caractères, ibid.

Ses propriétés chimiques, V. 17.

Ses usages, V. 17.

Inutilité de l'eau de chaux pour prévenir le développement excessif des gaz intestinaux, Ill. 251.

Son emploi comme moyen de désinfection, VIII. 520.

CHEF; V. S.

CHELID JINE; caractères de la grande, V. 18.

Ses propriétés médicinales, V. 17. Sou mode d'administration, V. 20.

Doutes contre les propriétés de la petite dans les hémorroïdes, V. 21.

CHEMINEES; quelle est la meilleure forme à leur donner,

1. 281.

CHEMISE; XXVIII. 279.

CHEMOSIS; V 21.

CHENE; description botanique, V. 22.

Usages de l'écorce, ibid. Usages du gland, V. 23.

Mode d'administration de l'écorce, V. 25.

CHENEVIS; 26.

CHENOPODÉES; propriétés générales des plantes de cette famille, V. 26.

CHERVI; qualités alimentaires et vertus médicamenteuses de cette plante, V. 27.

CHEVAL; qualités de la chair de cet animal, VI. 100.

CHEVAUCHEMENT; mécanisme de sa formation dans les fractures, V. 27.

Circonstances qui le favorisent ou l'empêchent, V. 28.

CHEVELURE; considérations historiques, V. 28.

Considérations hygiéniques, V. 50.

CHEVETRE; description et usage de ce bandage, lV. 40.

CHEVEUX; definition et but général, V. 33.

Endroits de la tête où ils sont le moins abondans, l. 415. Leur coupe a fait quelquesois cesser des céphalalgies rebelles, lV. 425.

Et d'autres sois aussi elle en a causé, IV. 426.

Variétés qu'ils présentent dans leur coloration, V. 31. 34. 35.

Singularités qu'ils offrent quelquesois dans leur couleur, IV. 144.

Dans leur sorme et leur nature, V. 34. 35.

Accidens morbifiques auxquels ils sont sujets, V. 31. 55. lis poussent chez les eunuques au détriment de la barbe, Ill. 6.

On les a vu reprendre, chez les vieillards, la couleur de la jeunesse, IV. 176.

Leur structure anatomique, V. 35.

Importance de ne les couper qu'après l'entier rétablissement des convalescens, Ill. 10.

Cause présumable de leur coloration, V. 37.

Résultats de leur analyse chimique, 1. 352 Ill. 4. V. 36. Divers topiques ou autres moyens propres à les teindre ou les colorer, Ill. 5. IV. 9. V. 32.

CHEVILLE; V. 40. CHEVRE; V. 40.

CHEVREAU; qualités de sa chair, l. 363. Elle ne peut être mangée que rôtie, l. 368.

CHEVREFEUILLE, V. 41.

Propriétes médicinales de cette plante, ibid.

CHICORACÉES; propriétés médicinales des plantes de cette familie, V. 41.

CHICOREE; propriétés médicinales de cette plante, V. 42. Ses qualités alimentaires, I. 378.

CHIEN; vertus illusoites accordées à ses excrémens, l. 295. CHIENDENT; propriétés médicinales de cette plante, V. 43.

CHILON; V. 44. CHIMIATRE; V. 44.

CHIMIE; définition, V. 44.

Objet ou but de cette science, V. 48.

Histoire et révolutions successives, V. 44.

Moyens qu'elle possède pour connaître la nature interne des corps, V. 47.

Sciences avec lesquelles elle a d'étroites liaisons, V. 48. Différens points de vue sous lesquels on la considère, ibid. Objet de la chimie philosophique, ibid.

De la chimie météorique, V. 49.

— géologique, V. 50. — minérale, ibid.

- végétale, ibid.

animale, ibid.économique, ibid.

- manufacturière, V. 51.

- judiciaire, ibid.

Services que la chimie a rendus à la médecine, ibid.

Ses diverses parties, V. 53.

Applications qu'on en a faites à la physiologie, V. 52. Limites que doit avoir cette application, V. 54.

Application à l'hygiène, ibid.

- à la pathologie, V. 55.

- à la pharmacie, à la thérapeutique et à la matière médicale, V. 56.

Nécessité indispensable pour le médecin d'étudier la chimie, V. 57.

CHIQUE; accidens qui résultent de l'insertion furtive de cet insecte dans la peau, V. 60.

Moyens propres, suivant toutes les apparences, à les détruire, V. 61.

CHIRAGRE; V. 61.

CHIROMANCIE; définition, V. 61.

Ancienneté de cette prétendue science, V. 62.

Indication des principales pratiques dont elle se compose, V. 64.

Relation admise entre les lignes corporelles et les substances célestes, V. 66.

Réflexions sur l'absurdité de cette science, I. 69.

CHIRONIEN; V. 70.

CHIRURGIE; son origine, V. 112. XXXI. 557.

Sa certitude et son efficacité dans le traitement des lésions physiques, V. 79. 80.

Impossibilité de lui assigner pour domaine une classe spé-

ciale de maladies, V. 70.77.

Elle est inséparable de la médecine, dont elle n'est qu'un moyen, I. 81. 88. 93. 115.

Il n'existe pas, à proprement parler, de maladies chirurgicales, V. 81.

Nécessité cependant de la séparer de la médecine, dans l'exercice, V. 120. 121.

Objet de la chirurgie, V. 84. Définition de cet art, V. 85.

Considérations rapides sur son histoire, V. 85. 172.

Histoire de l'institution de la chirurgie militaire, V. 93.

Epoque de sa naissance en France, V. 95.

Epoque de sa splendeur par l'institution de la chirurgie de bataille, V. 99.

Progrès qu'elle a fait faire à la chirurgie en général, V. 100.

Son organisation en France, V. 103.

CHIRURGIEN; qualités requises pour être bon chirurgien, V. 88. 121. XXXI. 300.

Connaissances indispensables au chirurgien, V. 89.

Création des chirurgiens-majors, sous Louis XIII, V. 96.

Devoirs du chirurgien militaire, V. 104. 122. 124. Liste des chirurgiens en chef d'armée, V. 109.

Fonctions du chirurgien civil, V. 114.

Désauts du plus grand nombre de ceux qui exercent en Europe, V. 125.

Liste des premiers chirurgiens des rois de France, V. 127. CHLORATE; considérations générales sur ces sels, XXXIV. 544. L. 534.

CHLORE; XVII. 526. XXXIV. 532. 545.

Manière de l'obtenir, XVII. 526. I. 131.

Ses propriétés, XVII. 527. I. 131.

Essets qu'il produit sur les animaux, XVII. 528. I. 132. Résultats de son injection dans ses veines, XVII. 528.

Ses usages en médecine, XVII. 529. I. 232.

CHLOREUX; caractères de cet acide, XVII. 529.

CHLORO-CARBONATE; L. 534.

CHLORO-CYANATE; L. 354.

CHLORO-IODATE; L. 534.

CHLOROPHYLLE; XLV. 192.

CHLOROSE; considérations générales sur cette maladie,

V. 129. XIV. 590. XXXI. 238.

Définition, V. 131.

Marche, ibid.

Symptômes, ibid.

Nature de l'affection, V. 130.

Indications à remplir dans le traitement, V. 132.

Remèdes pour la combattre, V. 133.

CHLORURE; considérations générales sur les chlorures métalliques, XXXIV. 533.

Propriétés de ces combinaisons, ibid.

Des chlorures en particulier, XXXIV. 535.

Clorure d'autimoine, ibid.

- d'argent, XXXIV. 535. XXXVI. 45

- d'arsenic, XXXIV, 535.

- de baryum, XXXIV. 536. III. 19.

de calcium, XXXIV. 536.

- de cerium, ibid.

— de chrome, ibid. — de cobalt, ibid.

- de colombium, ibid.

— de cuivre, XXXIV. 536. VII. 543.

- d'étain, XXXIV. 536.

- de fer, ibid.

- de glucynium, ibid.

- d'iridiam, ibid.

- de magnesium, XXXIV, 559.

- de manganèse, ibid.

- de mercure, XXXIV. 539. XXXII. 457.

- de molybdène, XXXIV. 539.

- de nickel, ibid.

- d'or, XXXIV. 539. XXXVII. 531.

- d'osmium, XXXIV. 559.

- de palladium, ibid.

de platine, ibid.de plomb, ibid.

Clorure de potassium, XXXIV. 539. XXXVII. 531

de rhodium, ibid.de silicium, ibid.

- de sodium, I. 40. XXXIV. 539. de strontium, XXXIV. 539.

- de tellure, ibid.

de thorinium, ibid.
de titane, ibid.
de tungstène, ibid.

d'urane, ibid.de zinc, ibid.

- de zirconium, ibid.

- d'yttrium, ibid.

CHOC; V. 137.

CHOCOLAT; V. 137. VI. 148. Mode de préparation, V. 137.

Précautions qu'elle exige, V. 138. Composition de cette pâte, III. 227.

Variations que le degré de torréfaction subi par le cacao, apporte dans ses effets, III. 229.

Effets qu'il doit aux aromates qu'on y ajoute, III. 230, V.

Manière de reconnaître le chocolat qui a été altéré par des fécules, III. 230. V. 139

Chocolat indigene, V. 140.

Avantages du chocolat de châtaigne, V. 7.

CHOLAGOGUE; idée que les auciens se formaient des médicamens qu'ils désignaient sous ce nom, V. 141.

CHOLEDOQUE; description de ce canal, V. 142. Maladies auxquelles il est sujet, ibid.

CHOLÉRA; étymologie, V. 143.

Classification, ibid. Définition, ibid.

Division établie par les auteurs, ibid.

Causes prédisposantes, V. 144. Causes occasionelles, ibid.

Symptômes, ibid. Diagnostic, V. 145. Traitement, ibid.

Soins que les malades exigent dans la convalescence, V. 146.

Régime, 147.

Observation particulière, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid.

Nature de la maladie, V. 143.

CHOLERIQUE; V. 148.

CHOLESTERATE; L. 534. CHOLESTERINE; XLV. 196. CHOLESTERIQUE; XLV. 171.

CHOLOSE; V. 148.

CHONDROGRAPHIE; ibid.

CHORDAPSE; c'est la même chose que l'iléus, V. 149.

CHOREE; synonymie, V. 149. Définition, V. 149. VIII. 8.

Classification, V. 149.

Etymologie, ibid. Histoire, ibid.

Espèces admises par les auteurs, V. 151.

Caractères généraux, ibid.

Causes et symptômes de la chorée essentielle, ibid.

Pronostic, V. 152. Traitement, V. 153.

Causes de la chorée secondaire, V. 154.

Traitement, V. 156.

CHORION, description et usages de cette membrane; V. 158. CHOROIDE; description, structure et usages de la membrane choroïde, V. 159. XXXVII. 143.

Des plexus choroïdes; V. 159.

CHOROIDIEN; V. 160.

CHOSE; pourquoi ce mot est rayé aujourd'hui du vocabulaire médical, V. 160.

Distinction admise par les anciens entre les choses, V. 161.

Ce qu'ils entendent par choses naturelles, ibid.

Par choses non naturelles, ibid. Par choses contre nature, ibid. Vices de cette classification, 163.

CHOU; cette plante est un aliment venteux, 1. 381. V. 168.

Ses caractères botaniques, V. 164. Variétés qu'offre le chou cultivé, ibid.

Propriétés médicinales qui lui étaient attribuées par les anciens, V. 165,

Le chou est négligé maintenant, et avec assez de raison, V. 167.

CHOUCROUTE; ce que c'est, V. 168.

Mode de préparation, ibid.

Ses qualités alimentaires, V. 170. 1. 381.

Son utilité dans les voyages de long cours, V. 179.

CHOU-FLEUA; V. 170. CHOU PALMISTE; II. 282. CHROMATE; XL. 534. CHROMITES; XLV. 189. CHRONIQUE; sens attaché au mot maladie chronique,

V. 171.

Manière dont une maladie aiguë devient chronique, V. 172.

CHRYSIDE; propriétés médicinales attribuées à cet insecte,
V. 178.

CHYSÓCOLLE; V. 178.

CHRYSOMÈLE; propriétés médicinales attribuées à cet insecte, V. 178.

CHRYSOPEE; V. 178.

CHUTE; acceptions diverses de ce mot en médecine, V. 179-CHYAZATE; L. 534.

CHYLAIRE; V. 180.

CHYLE; caractères de ce fluide, V. 180. IX. 439. XX. 204.

XXII. 39. XXV. 81. 129.

Le chyle humain n'a pas été analysé, l. 334. Résultats de l'analyse de celui des animaux, I. 334. V. 180.

CHYLE; V. 181.

CHYLIFERE; V. 181. IX. 441.

CHYLIFICATION; manière dont elle s'opère, V. 181. IX.

CHYLOSE; V. 181.

CHYME; definition; V. 182. XXII. 39.

CHYMIFICATION; IX. 406.

CICATRICE; nature de cette pellicule, V. 182.

Manière dont elle se forme, V. 184.

CICATRISANT; ce qu'on doit entendre par ce terme, V. 183. CICATRISATION; mécanisme de cette opération, V. 184.

XLIII. 22. XLVIII. 243.

Indications générales à remplir pendant qu'elle s'effectue, V. 185.

CICUTINE; XLV. 176.

CIDRE; VI. 141.

Sa composition, Ill. 237. V. 190

Altérations spontanées auxquelles il est sujet, V. 191.

Sa mauière d'agir sur l'économie, Ill. 237.

Ses effets nuisibles quand if est acide, III. 238.

Dissérences des fruits qui servent à sa fabrication, V. 187.

Manière de le récolter, V. 188.

Préparation du cidre en général, V. 187.

Moyens employes pour le falsisser, V, 191. Vl. 142. Essets qui en résultent à la consommation, V. 198.

Substances qui s'y trouvent accidentellement, V. 193.

Caractères et avantages particuliers des cidres sucrés et mousseux, V. 194.

Des cidres cuits et composés, V. 195.

Des gros cidres pares, V. 196.

Des cidres moyens, ibid. Des petits cidres, V. 197.

Des cidres troubles et altérés, V. 198.

Différentes manières de rendre le cidre médicamenteux, V. 200.

ClGUE; incertitude et conjectures au sujet de la ciguë des anciens, V. 201.

Il ne paraît pas que ce soit la nôtre qui ait servi à empoisonner Sociate, V. 203.

Caractères botaniques de la ciguë aquatique, V. 204.

Analyse du suc de cette plante, V. 205.

Ses propriétés délétères, V. 205.

Symptômes de l'empoisonnement qu'elle détermine, V. 206.

Etats des organes après la moit, ibid.

Cas dans lesquels on l'emploie comme médicament, V. 207. Caractères botaniques de la grande ciguë, V. 208.

Analyse de cette plante, V. 209.

Propriétés délétères dont elle est douée, ibid.

Accidens qu'elle détermine, V. 240.

Moyens d'y remédier, V. 210. Ses propriétés médicinales, ibid.

Manière de l'administrer, Ill. 661. V. 215.

Caractères botaniques de la petite ciguë, V. 216.

Accidens qu'elle occasione, V. 217. Traitement qu'ils exigent, ibid.

CIL; V. 219.

CILIAIRE; définition générale, V. 219. XXXVII. 144. XLV. 284.

Ligament ciliaire, V. 219.

Procès ciliaires, ibid.

Ces procès servent à maintenir le corps cristallin en place, V. 220.

Artères ciliaires, ibid.

Veines, ibid. Nerfs, ibid.

CILLEMENT; définition et traitement, V. 220.

CIMETIERES; XXV. 189. XXX. 453.

ClMOLEE; origine du nom de cette terre, V. 221.

CINABRE; V. 221.

CINCHONINE; XLV. 176.

CINCLESE; V. 222.

CIONIS; V. 222. CIRCEE; V. 222.

CIRCONFÉRENCE; V. 222.

CIRCONFLEXE; désignation des nerss, artères et veines qui partent ce. nom , V. 222; ile im Cauleth inp

CIRCONCISION; histoire rapide de cette opération, V. 223.

En quoi elle consiste, V. 224.

Raisons chirurgicales pour lesquelles on peut être obligé de

la pratiquer, V. 224.

Manière de la pratiquer, V. 226. Soins qu'exige la plaie, V. 227:

CIRCONSCRIT; V. 227.

CIRCONVOLUTION; V. 227.

CIRCULAIRE, V. 228.

CIRCULATION; caractères de cette fonction, V. 228.

Organes qui en sont chargés, V. 229.

La disposition des artères ne permet pas de croire qu'elle s'opère par la seule action du cœur, H. 316.

Elle paraît due en grande partie à cet acte; V 236:

Les artères ne sont que des canaux de transmission, ibid.

La circulation paraît due en grande partie à l'action des ca-pillaires, V. 238.

Mécanisme de cette fonction, V. 240.

Histoire de sa découverte. V. 242. Preuves de ses résultats, V. 243.

Hypothèses au sujet de ses agens, V. 244.

La circulation ne se fait pas avec la même rapidité dans 10 10 10 10 toutes les artères, V. 245.

Influence qu'exerce sur elle la disposition des vaisseaux, V. 246. Annaire enient our enovires enique dinimbel no

Les causes qui la font varier dans les différentes parties du corps sont peu connues, V. 247.

Différences essentielles que présente la circulation dans le fœtus, V. 248.

Influence de l'age sur cette fonction, V. 250.

-du sexe, ibid.

— du tempérament, ibid.

— de l'état des fonctions; V. 251.

- de l'état de veille et de sommeil, ibid.

- des passions, ibid. — des maladies, ibid.

CIRCUMFUSA; su jets compris sous cette expression générale, V. 254.

CIRE; origine de cette substance, V. 254.

Ses propriétés et sa composition chimique, V. 255. XLV. IQD.

Qualités particulières de celle du myrica, V. 255. 256. Manière de préparer la cire verte, V.:255.

CIRON; V. 257.

CIRSOCELE; definition; V. 257.

Caractères qui distinguent cette affection de la hernie inguinale, III. 559.

Ses symptômes et sa marche, V. 258.

Traitement curatif qu'elle réclame, V. 259.

CHRSOMPHALE; inexactitude et ridicule de cette dénomination, V. 281.

CIRSOPHTHALMIE; V. 262.

CISEAU; usages de cet instrument en chirurgie, V. 262.

Manière de s'en servir, V. 263.

Mode de construction des ciseaux à couper, ibid.

Mécanisme de leur action sur les corps qui y sont soumis, V. 264.

Construction de la lame, V. 265.

Branches, V. 266.

Formes différentes que ces instrumens présentent en chirargie, V. 267.

Manière de s'en servir, V. 268.

CITERNE; V. 269. CITRATE; V. 534.

CITRIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161.

CITRONELLE; V. 269.

CITRONNIER; caractères botaniques de cet arbre, V. 269. Utilité des feuilles, V. 270.

CITRON; le suc de ce fruit renferme une assez grande quantite de mucilage, 1. 386.

On l'administre plus souvent que l'acide citrique, I. 128. Le sirop de citron remplace la limonade, mêlé à l'eau, ibid.

Avec quoi sont préparées les pastilles de citron, I. 138.

Cas où le suc est avantageux, V. 270.

Propriétés de l'écorce, ibid.

CITRONELLE; propriétés et manière d'employer les semences de cette plante, V. 271.

CITTA; V. 271.

CIVETTE; manière de recueillir ce parsum, V. 272.

CIVILISATION, maladies auxquelles elle donne naissance, XIV. 374.

CLAPIER: indication qu'il présente à remplir, V. 274.

CLARIFICATION; en quoi consiste cette opération, V. 274. Manières differentes de l'exécuter, ibid.

CLASSIFICATION; but des classifications en médecine, V. 276.

Bases d'une bonne classification, V. 277.

lucouveniens graves un défaut de classification dans l'étude et l'exercice de la inédecine, V. 278.

4 amages qui en résultent, V. 279.

10 11 11 11 11 11

WATERLETT AND A

Remarques sur la marche progressive des classifications artificielles des maladies, V. 281.

Bases qu'on doit prendre pour en établir une en quelque sorte naturelle, V. 284.

CLAUDICATION; ce n'est pas une maladie, mais une simple difformité, V. 287.

Causes qui la provoquent, V. 288,

Essets qu'elle produit sur l'économie, V. 289.

Moyens d'y remédier, V. 290.

CLAVEAU; sens précis donne par Odier à ce mot, V. 291. CLAVELEE; origine et description générale de cette maladie, V. 292.

Ses causes, II. 161. V. 293. Ses symptômes, V. 294. Sa marche, V. 295.

Sa durée, ibid.

Resultats des ouvertures des cadavies, V. 296.

Moyens préservatifs, ibid. Traitement, V. 300.

CLAVELISATION; définition de ce terme, V. 302.

Tentée sur l'homme comme préservatif de la petite vérole, elle a échoué, V. 303.

Ses heureux effets pour prévenir la clavelée des bêtes à corne, V. 305.

CLAVICULAIRE; V. 305.

CLAVICULE; usages de cet os, V. 305.

Description générale, V. 306.

Disposition anatomique de son articulation avec le sternum, V. 306.

Mécanisme par lequel cette extrémité de la clavicule peut se luxer en ayant, V. 308.

Diagnostic de la luxation, V. 309.

Traitement, ibid.

Luxation en arrière, V. 310.

Luxation en haut, ibid.

Description de l'extrémité externe, V. 311. Déplacemens qu'elle peut subir, V. 312.

Mecanisme par lequel ils s'effectuent, V. 313.

Diagnostic, V. 314. Pronostic, ibid.

Traitement, ibid.

Causes de la fracture; différences qu'elle présente, V. 315. Signes pour la reconnaître, V. 316.

Traitement, V. 317.

Bandage de Desault, V. 319.

Manière de l'appliquer, V. 320.

Ses inconvéniens, V. 322.

Temps nécessaire à la consolidation de la fracture, ibid. CLEF; différentes acceptions de ce mot en chirurgie, V. 323.

du trépan, ibid.
du forceps, ibid.

— de Garengeot; description de cet instrument, V. 324. Manière de s'en servir, V. 324. VIII. 378. Modifications qu'elle a subies, V. 324.

CLEISAGRE; V. 3>6.

CLÉMATITE; description botanique de cette plante, V. 527. Ses propriétés médicinales, ibid.

Manière de l'administrer, V. 328.

CLIGNOTANTE; description de cette membrane, V. 328. CLIGNOTEMENT; moyens conseillés pour y porter remède, V. 329.

CLIMAT; définition et considérations générales, V. 330.

XVIII. 151.

Essets que produisent les diverses températures des climats sur le corps humain, V. 331.

Influence des climats chauds, V. 334. Influence des climats froids, V. 341.

Influence des climats tempérés, V. 346.

Influence des terrains bas et humides, V. 348.

Influence des lieux élevés et secs, V. 351.

Influence des divers terrains de plaines et de leurs qualités, V. 355.

Causes qui modifient l'influence des climats, V. 558.

Bibliographie, V. 36o.

CLIMATERIQUE; idée générale de la doctrine des aunées climatériques, V. 561.

Origine de cette singulière doctrine, V. 363.

CLINIQUE; histoire générale de ce mode d'enseignement, V. 364.

CLINOIDE; V. 571.

CLIQUETIS; sens qu'on attache à ce terme en chirurgie, V. 372.

CLISEÓMÈTRE; description et usages de cet instrument, V. 372.

CLITORIS; description générale et structure de ce corps, V. 373. 380.

Anomalies qu'il est sujet à présenter, V. 374.

Moyens de remédier à son allongement excessif, V. 375. Vices moraux qui résultent de cet allongement, V. 376.

CLOSQUE; V. 378.

Cloison transparente, V. 378.

- des sinus frontaux, V. 379.

— des fosses nasales, ibid. - vagino-rectale, V. 38o.

- des corps caverneux du pénis et du clitoris, V. 38o.

CLONIQUE; V. 38o. CLONISME; V. 38o.

CLOPORTE; description de ce crustacé, V. 380.

Ses usages en médecine, V. 381.

CLOU; V. 381.

Ce qu'on entend par clou de l'œil, V. 382.

Et par clou hystérique, V. 383.

Autres acceptions diverses de ce terme, V. 384.

CLUNESIE; V. 384.

CLYSTERE; formes pharmaceutiques qu'on donne à ces remèdes, et manière dont on les administre, V. 382. Partie du corps sur laquelle ils agissent, V. 386.

Effets qu'ils produisent dans le corps vivant, V. 387.

Chrstères purgatifs, V. 388.

— émétiques, V. 398. - toniques, ibid.

- excitans, V. 391.

- diffusibles, V. 392. - narcotiques, V. 393.

- laxatifs, V. 394.

- émolliens, ibid. - acidules, V. 306.

- vermifuges, V. 397. Bibliographie, ibid.

COAGULANT; V. 399.

COAGULATION; V. 399. COAGULUM; V. 399.

COALESCENCE; V. 399.

COALITION; V. 400.

COAPTATION; manière d'exercer les manœuvres qu'exige cette opération chirurgicale, V. 400.

COARCTATION; V. 402.

COBALT; V. 402.

COCCINELLE; V. 403.

COCCYX; description de cet os, V. 403.

Histoire de ses fractures et de ses luxations, ibid.

COCCYGIEN; V. 405.

COCCYGIO-ANAL; V. 405.

COCHEL; V. 405.

COCHENILLE; histoire et propriétés médicinales de cet insecto, V. jo5,

COCHLEARIA; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, V. 406.

COCHON; V. 407.

COCTION; acceptions diverses de ce mot en médecine, V. 407. Hypothèse des anciens sur la coction dans les maladies, V. 408.

COCYTE; V. 418.

CODAGA-PALE; description, propriétés et histoire de cette plante, V. 413.

COECUM; description de cet intestin, V. 414.

Usages de son appendice, V. 415. Description de sa valvule, *ibid*. Exposition de sa structure, V. 416.

Affections auxquelles il est sujet, V. 417.

COELOMA; V. 417. COENOLOGIE; V. 417.

COEUR; considérations générales sur cet organe, V. 417.
Particularités qui le distinguent chez les animaux, V. 419.
Sa position, sa forme et sa structure dans l'adulte, V. 420.
Description de l'arriblette ducite, V. 420.

Description de l'oreillette droite, V. 422.

Du ventricule droit, V. 424. De l'oreillette gauche, V. 425. Du ventricule gauche, V. 426. Direction des fibres du cœur. V

Direction des fibres du cœur, V. 428.

Vaisseaux qui s'y rendent, ibid.

Nerfs qu'il reçoit, V. 430.

Phénomènes des mouvemens qu'il exécute, V. 432.

Sa structure et mécanisme de la circulation dans le fœtus, V. 443.

Causes de ses mouvemens, V. 448. Expériences à ce sujet, V. 452.

Mesure de la force de ses mouvemens, V. 462.

Las de transposition, IV. 150.

Considérations générales sur ses maladies, V. 470.

Causes de leur fréquence, V. 471. Maladies de ses enveloppes, V. 473.

Maladies de sa susbtance musculaire, V. 474.

Inflammation de son tissu, V. 475.

Anévrysme, V. 475.

Anévrysme actif, V. 476. Anévrysme passif, V. 477.

Rétrécissement des cavités du cœur, V. 479.

Rupture de quelques parties de la substance charnue, V. 480.

Perforation de la cloison des ventricules, V. 481. Endurcissement de la substance musculaire, V. 482. Dégénérescence cartilagmense de cette substance, V. 483.

IV. 219.

Dégénérescence graisseuse, V. 485. Dégénérescence cancéreuse, III. 655.

Tumeurs observées dans la substance charnue du cœur,

V. 484.

Maladies des parties tendineuses et fibreuses de cet organe, V. 485.

Végétations des valvules ventriculaires artérielles, V. 487. Maladies produites par des corps étrangers contenus dans les cavités du cœur, V. 488.

Par des vers, IV. 219. Gangrèue, IV. 220.

Maladies des gros vaisseaux, V. 488. Anévrysme vrai de l'aorte, V. 489.

Anévrysme faux, V. 491.

Ossification de cette artère, V. 493.

Description générale des maladies du cœur, V. 494.

Diagnostic particulier des différentes espèces de ses lésions organiques, V. 496.

Maladies avec lesquelles on peut les confondre, V. 499

Prognostic qu'on doit en tirer, ibid. Traitement qu'elles exigent, V. 500. Observations particulières, V. 502.

Bibliographie, V. 469. 509.

COHOBATION; en quoi elle dissere de la distillation, V. 512.

COHERENCE; V. 512.

COHESION, considérations sur les rapports que la force de cohésion des molécules organiques vivantes peut avoir avec la pathologie, V. 512.

COIFFE; V. 505, 517. COIFFURE; V. 516.

COIGNASSIER; description, propriétés et usages de cette plante, V. 517.

GOINGIDENCE; V. 518. COINDICATION; V. 520.

COING; action de ce fruit sur l'économie animale, I. 385. 587.

COIT; considérations générales sur cet acte, V. 521.

Inconvéniens de son abus, V. 525.

Bibliographie, V. 326.

COL; description et structure de cette partie du corps, V. 528. Considérations sur les plaies dont elle peut être le siège, V. 529.

Contusions, V. 532.

Paralysie des muscles sterno-cleïdo-mastoïdiens, ibid. Erysipèles, phlegmons, loupes, V. 533. Anévrysme des carotides, V. 534.

Conflement des ganglions lymphatiques, ibid.

Caractères que le col peut sournir dans l'état de santé et de maladie, ibid.

Col de l'astragale, ibid.

- des côtes, V. 556.

- des dents, ibid.

— du fémur, ibid. — de l'humérus, ibid.

- de la matrice, V. 538.

- de l'os maxillaire inférieur, V. 541,

— de l'omoplate, V. 542.

du péroné, ibid.
du radius, ibid.
de la vessie, ibid.
COLATION; V. 544.

COLCHICACEES; propriétés générales des plantes de cette famille, V. 544.

COLCHIQUE; description de cette plante, Vl. 1.

Dissendence des auteurs au sujet de ses propriétés physiques, ibid.

Son emploi en médecine, ibid

Ses différentes préparations, Vl. 2, Auteurs qui en ont parlé, Vl. 2. 3.

COLCOTHAR; VI. 3.

Ses différens modes de préparation, ibid.

COLERE, VI. 3.

Elle est déjà remarquable dans l'enfance, VI. 4.

Elle résulte de l'amour-propre blessé. VI. 4. 5.

Elle est dangereuse quand elle est comprimée, ibid. Elle peut causer le vomissement de sang, XX. 101.

Plus fugace chez les animaux, plus tenace chez les hommes, elle varie suivant les tempéramens, Vl. 6.

File peut produire la rage, Vl. 7.

Traitement qu'elle réclame en la considérant comme maladie, Vl. 7. 8.

Auteurs qui en ont parle, Vl. 9.

COLIQUE; artères, VI. 9.

Première colique droite ou supérieure ibid.

Deuxième colique droite on moyenne, ibid.

Troisième colique droite ou inferieure, Vl. 9. 10.

Première colique gauche ou supérieure, Vl. 10.

Deuxième colique gauche ou moyenne, ibid.

Troisième colique gauche ou inférieure, ibid. COLIQUE; affection de l'intestin colon, et par extension de tout l'abdomen, VI. 10.

Ses signes, Vl. 10. 11.

Colique venteuse, ibid.

Ses signes, VI 12.

Ses causes, ibid.

Son traitement, Vl. 13.

Elle est sporadique, Vl. 14.

Auteurs qui en ont parle VI. 15.

Colique stercorale (par constipation), Vl. 15.

Ses signes, ibid.

Ses causes, VI. 16. Son pronostic, ibid.

Son traitement, VI. 17.

Colique bilieuse; on en admet diverses espèces, Vl. 17.

Colique bilieuse épidémique, ibid. Ses signes précurseurs, ibid.

Ses causes, Vl. 18.

Son pronostic, VI. 19. Son traitement, ibid.

Colique bilieuse sporadique, Vl. 21,

Ses signes, ibid.

Son traitement, Vl. 22.

Colique bilieuse calculeuse, ibid.

Ses causes, ibid.

Ses signes, VI. 25.

Son traitement, ibid.

Auteurs qui en ont parlé. Vl. 25.

Colique inflammatoire, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique hémorroïdale, ibid.

Ses causes, ibid.

Ses signes, ibid.
Son traitement, VI. 26.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique menstruelle, ibid.

Elle est semblable à celle qui survient au quatrième mois de la grossesse, Vl. 27.

Colique spasmodique, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique nerveuse, VI. 27. 28.

- métastatique, ibid.

- par la transpiration, ibid. Son traitement, VI. 29.

Colique causée par la goutte, ibid.

- par les rhumatismes, ibid.

- par les affections cutanées, ibid.

- par la présence des corps étrangers, ibid.

15

Colique vermineuse, VI. 29.

- par vices de conformation, VI. 30. 31.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

Colique de plomb ou saturnine, Vl. 32.

Ses noms divers, ibid.

Ses causes, ibid.

Perturbations qu'elle produit dans l'appareil digestif, VI. 36.

- dans l'appareil urinaire, Vl. 37.

dans l'appareil respiratoire, ibid.
dans l'appareil cérébral, VI. 38.

— dans les organes des sens, ibid.

— dans l'appareil locomoteur, ibid. Facies du malade, Vl. 39.

Diagnostic, ibid.

Pronostic, VI. 41.

Résultats de l'autopsie cadavérique, Vl. 42.

Traitement, ibid.

De l'emploi de l'opium et des purgatifs, VI. 46.

Traitement usité à l'hospice de la Charité de Paris, VI. 47. Traitement des suites de la colique saturnine, VI. 48.

Régime, VI: 49.

Traitement preservatif, VI. 50.

Auteurs qui ont parlé de cette affection, ibid.

COLLAPSUS; VI. 50.

COLLA'SERAL; artères collatérales, VI. 50.

Collatérale supérieure ou externe, ibid.

— inférieures ou internes, VI. 53. COLLE DE POISSON; VI. 53.

COLLÉTIQUE; VI. 53.

COLLIQUATIF; évacuations colliquatives, VI. 53.

Leur caractère, ibid. Leurs causes, VI. 54.

Prognostic, VI. 58.

Indications curatives, VI. 59.

COLLIQUATION; étymologie de ce mot, VI. 59. Ce que les anciens entendaient par colliquation, ibid.

Hypothèses établies à ce sujet, VI. 60.

Sens que l'on doit attacher aujourd'hui au mot colliquation, VI. 61.

COLLISION; VI. 62. COLLUTOIRE; VI. 62.

COLLYRE; ce que les anciens entendaint par ce mot, VI.62.

Collyre de Lanfranc, VI. 63. Ce qu'on entend aujourd'hui par collyre, ibid.

Collyres émolliens, VI. 64.

Collyres irritans, VI. 64.

- stimulans, VI. 65. - toniques, VI. 66.

- narcotiques, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 67.

COLOBOMA; VI. 67.

COLOMBO, V. 67. XXXII. 373.

Usages de cette racine en médecine, VI. 68.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COLON; description de cet intestin, VI. 68. XXV. 546.

Ses fonctions, VI. 70.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 71.

COLONNE; VI. 71.

Colonne vertébrale, ibid.

Colonnes charnues du cœur, ibid.

Vessie à colonnes, ibid.

Colonne (hydraulique), ibid.

COLOPHANE; VI. 71.

Ses usages en chirurgie, en médecine, en pharmacie et dans les arts, VI. 72.

COLOQUINTE; de l'emploi de cette plante, VI. 72.

Ses usages en médecine, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 73.

COLOSTRATION; VI. 73.

COLOSTRUM; VI. 74. XXVII. 139.

Son action sur les enfans nouveau-nés, I. 402. VI. 74.

Il perd sa qualité purgative lorsque la fièvre de lait se déclare, I. 399.

Auteurs qui en ont traité, VI. 74.

COLPOCÈLE; VI. 74. COLPOPTOTE; VI. 74. COMA; II. 399. VI. 75.

Coma vigil; II. 399.

COMBINATION; VI. 75. COMBUSTIBLE; VI. 75. COMBUSTION; VI. 75.

Changemens qu'elle détermine dans la composition de l'air, 1. 275.

Combustion spontanée, VI. 76.

Substances qui sont susceptibles de combustion spontanée,

Circonstances favorables aux combustions spontanées, VI. 77.

Combustion humaine spontanée, ibid.

Exemples de ce singulier phénomène, IV. 177. VI. 78.

Causes présumées d'où il dépend, VI. 80.

Il parait produit par l'abus de l'alcool, I. 306. III. 239.

Les femmes et les vieillards sont plus disposés aux combustions spontanées, VI. 86.

Traces qu'elles laissent après elles, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

COMESTIBLE; VI. 87.

Mesures sanitaires adoptées par les peuples anciens, relativement aux comestibles, ibid.

Alimens tirés du règne animal; de la viande de oucherie, ibid.

Santé des bestiaux destinés à la boucherie, VI. 89.

C'est à tort qu'on croit la viande d'animaux malades assainie par l'exposition à la fumée, la salaison, la fumigation, VI. 90.

Danger d'échausser les bestiaux avant de les tuer, VI. 91.

Différens états physiques des animoux, ibid.

Du débit et de la consommation des viandes de boucherie, VI. 92.

Des abattoirs ou tueries, ibid.

De l'insussation, ibid.

Du débit et de la conservation des viandes dans les étaux. ibid. Quelques moyens qu'on néglige pour obtenir des substances animales plus de substance alimentaire, VI. 9 [.

Divers bestiaux destinés à la nourriture de l'homme : du bœuf, qualités qu'il doit présenter, VI, 96.

Du yeau, VI. 98. Du monton, ibid.

Du porc; maladies auxquelles il est particulièrement sujet, VI. 99.

Du cheval, VI. 100.

De la volaille, ibid. Du gibier, ibid.

Du poisson frais, VI. 101.

Du poisson sec, sumé, salé, VI. 102.

Des huitres, VI. 103. Des moules, VI. 104.

Des écrevisses, homars et autres crustacés, ibid.

De certaines autres substances alimentaires tirées du règne animal, VI. 105.

Du lait, ibid.

Du beurre, VI. 106. Du fromage, VI. 107.

Des œufs, ibid.

Des alimens tirés du règne végétal, graines céréales, VI. 108.

Du seigle ergote, ibid.

De la nielle, ble noir, sumée, carie, VI. 109.

De la rouille, VI. 110.

Moyens de conserver les graines, VI. 110.

De la farine, VI. 112.

Conservation de cette substance, VI. 113. Son altération et sa falsification, ibid.

Analyse de la farine, par Galvani, VI. 114.

Du pain, VI. 116.

Iucouvéniens des cuissons particulières, VI. 118.

Sophistication du pain, ibid. De la pâtisserie, VI. 119.

Des plantes légumineuses, VI. 120.

Des champignons, ibid.

Des pommes de terre, VI. 122. Des légumes siliqueux, ibid.

Des fruits, VI. 123.

Des condimens; du sel, VI. 124.

Du vinaigre, ibid.

Falsification du vinaigre, et moyens de la reconnaître, VI. 125.

De l'huile , *ibid.* Des épices, VI. 126.

Altérations des épices, ibid. Des boissons froides, VI. 127.

Qualités que l'eau doit posséder, ibid.

Moyens de conserver les bonnes qualités de l'eau, VI. 128.

Du viu, VI. 130.

Mesures à piendre pour la culture de la vigne, VI. 131.

Du moût de raisin, ibid.

De la sophistication du vin, VI. 132.

Mélange des vins, VI. 134.

Falsification des vins par l'eau, ibid.

— par le poiré, VI. 135. — par l'eau-de-vie, VI. 136.

- par des matières colorantes, VI. 137.

Précipités des vins falsifies par les matières colorantes, ibid. Vins falsifiés par les alcalis et terres absorbantes, VI. 158.

- par le sulfate d'alumine, ibid. - par les oxides de plomb, VI. 139.

Du cidre, VI. 141. III. 237. V. 190.

Sophistication par le plomb plus dangereuse dans le cidre que dans le vin. VL 1/12.

que dans le vin, VL 142. Da poiré, III. 237. VI. 142.

De la bière, III. 109. 236. VI. 142.

De l'importance des bonnes qualités de l'eau, et des diverses substances employées à la fabrication de la bière, VI. 143.

Nécessité d'une bonne méthode et d'une grande propreté dans la fabrication de la bière, VI. 143.

Sophistication de la bière, VI. 144.

De l'eau-de-vie et des liqueurs de table, VI. 145.

Dangers de l'eau-de-vie et surtout de celles où se rencontrent diverses substances minérales ou végétales plus ou moins stimulantes, VI. 145. 146.

L'abus des boissons chaudes est autorisé par beaucoup de médecins, VI. 147.

Du café, ibid.

Du chocolat, VI. 148.

Du thé, VI. 149. Du punch, ibid.

COMMEMORATIF; ce que les médecins entendent par ce terme, IV. 550.

COMMINUTIF; signification de ce mot en chirurgie, VI. 151.

COMMISSURE; VI. 152. COMMOTION; VI. 152.

Ses causes, ibid. Ses effets, VI. 153.

Son traitement, VI. 154.

Le cerveau n'est passeul susceptible de commotion, VI. 155. Considérations importantes qu'elle présente sous le rapport de la médecine légale, III. 198.

Auteurs qui en ont traité, VI. 156.

COMMUNICANT; VI. 157.

COMPOTE; VI. 157.

COMPLEXION; VI. 158.

COMPLEXUS; VI. 159. Grand complexus, ibid.

Petit complexus, ibid.

COMPLICATION; VI. 160. Concentration chimique, ibid.

Opinion de Galien sur les complications, ibid.

Toutes les maladies sont susceptibles de complication, VI.

Complication des fièvres, ibid.

- des phlegmasies, VI. 162.

— des névroses, VI. 163.

- des vices organiques, VI. 164.

Causes des complications, ibid.

Circonstances qui les font varier, ibid.

L'autopsie cadavérique en fait découvrir qu'on ignorait, VI. 166.

• Effets qu'elles produisent, VI, 167.

Méthode générale de traitement à observer dans les cas où il existe des complications, VI. 168.

Complications chirurgicales, VI. 170.
Traitement qu'elles exigent, ibid.
COMPOSES (MÉDICAMENS), VI. 171.

Soins que les médicamens composés requièrent, ibid.

Médicamens d'une action prompte, uniforme, très-marquée, ibid.

Médicamens exerçant une action moins énergique, mais spécifique, sur un système d'organes, VI. 170.

Médicamens exerçant une action générale, VI. 173.

COMPOSITION des médicamens, VI. 175.

Règles à observer relativement au malade, ibid.

A la maladie, ibid.

Règles de cette composition, VI. 176.

COMPRESSE; VI. 177.

Différens noms des compresses et de leur emploi, VI. 178.

Des compresses seutrées, ibid.

Des compresses bandages, VI. 179.

COMPRESSIF; VI, 180., COMPRESSION; XX. 379.

Considérée comme cause de maladies, VI. 180.

Ses effets sur l'organe cutané, ibid.

Sur les neifs, VI, 183.

Sur les vaisseaux, VI. 184.

On l'emploie comme moyen thérapeutique, I. 484. III. 566. VI. 184.

Inconvéniens de ce moyen, VI. 185.

Compression médiate, VI. 186.

Compression latérale et perpendiculaire, VI. 188.

Conditions nécessaires pour opérer la compression, VI. 189. Observation de J.-L. Petit sur l'emploi de ce moyen, VI. 192.

Ses usages en chirurgie, VI. 193. Auteurs qui en ont traité, VI. 198.

CONARIUM; VI. 198. CONCASSÉ; VI. 197. CONCAVE; VI. 168.

CONCENTRATION; VI. 199. Concentration chimique, ibid.

— pathologique, ibid.

CONCEPTION, VI. 199. XVIII. 33.

Epoque de la vie où la femme jouit de la faculté de concevoir, VI. 200.

Conditions qu'exige l'exercice de cette faculté, ibid.

Procédé qu'emploie la nature pour opérer la conception, VI. 202.

Mélange des deux semences, ibid.

Système des ovaristes, VI. 203.

Système des animalcules, VI. 205.

Auteurs qui en ont traité, VI. 206.

CONCHO-ANTÉLIX; VI. 206. CONCHO-HÉLIX; VI. 206.

CONCOMBRE; description de cette plante, VI. 206.

Ses qualités alimentaires, I. 388. Son emploi en médecine, V. 207.

CONCOMITANT; VI. 208.

Influence qu'exerce la concomitance des symptômes dans le traitement des maladies, VI. 209.

CONCRET, VI. 210. CONCRETION; VI. 210.

CONDENSATION; VI. 211.

CONDUCTEUR; VI. 211.

CONDUIT DES OS; definition, IV. 589.

CONDYLES; VI. 211. CONDYLOIDE; VI. 212.

CONDYLOIDIEN; VI. 212.

CONDYLOME; VI. 2(2.

CONE; VI. 212.

CONFÉCTION; VI. 212.

Importance que les auciens attachaient à ces sortes de préparations, ibid.

Phénomènes qu'elles présentent, VI. 213.

Confection d'hyacinte, ibid. CONFIGURATION; VI. 213.

CONFITURES; VI. 213. CONFLUENT; VI. 214.

CONFORMATION; VI. 2:5.

Usage que Winslow et Desault ont introduit dans l'étude de l'anatomie, ibid.

Ce que les anciens entendaient en chirurgie par conformation, VI. 216.

CONFORTANT; considéré comme thérapeutique, VI. 216. Comme confortant nutritif, ibid.

Commme stimulant, ibid.

Observations sur l'influence du régime confortant, VI. 217.

CONFUSION; VI. 218. CONGELATION; VI. 218.

Des membres, VI. 219.

Phénomènes qu'elle présente, I. 261.

Soins qu'elle exige pour rappeler le malade à la vie, I. 262.

Danger du passage subit du froid au chaud, I. 270.

Dans quel cas elle sert à l'anatomiste, II. 44.

CONGENERE; VI. 219.

CONGENIAL; VI. 219.

Erreurs au sujet des hernies congéniales, ibid.

CONGESTION; VI. 220.

Ses causes, ibid.

Ses différences, VI. 221.

Ses effets, VI. 222.

Dépôts par congestion, ibid.

Traitement, VI. 223.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CONGLOBE; VI. 224.

CONGLOMERE; VI. 224.

CONGLUTINANT; VI. 224.

CONGRES; son origine, VI. 224.

Ses formalités, VI. 225.

Son inutilité, ibid.

Son abolition, IV. 226.

CONIFÈRES; famille naturelle de plantes, VI. 227. Leurs usages dans les arts et dans la médecine, ibid.

CONJONCTIVE; VI. 228.

Traitement de ses chancres, IV. 517.

CONJUGAISON; VI. 228.

CONNEXION; VI. 228.

CONOIDE; VÍ 228.

CONQUASSANT; VI. 228.

CONQUE; VI. 228.

- de l'oreille; ses usages II. 455. XXXVIII. 4.

CONSENTEMENT; VI. 229.

CONSERVE; VI. 229.

Ces préparations, très-employées autrefois, sont abandonnées de nos jours, ibid.

Conserve de roses rouges, ibid.

— de cynorrhodon, VI. 230.

CONSERVES; genre de lunettes, VI. 230. XXI. 214.

CONSISTANCE; VI. 250. CONSOLIDANT; VI. 230.

Les anciens employaient des substances qu'ils croyaient consolidantes, VI. 231.

CONSOMMÉ; VÍ, 251,

CONSOMPTIF; VI. 231.

CONSOMPTION; VI. 231.

Causes de la consomption, VI. 231.

Signes , VI. 233.

Première période, VI. 234.

Deuxième période, ibid. Troisième période, ibid.

Consomption primitive ou essentielle, VI. 255.

TABLE 1.

Avec accroissement rapide, VI. 235.

Sénile ou avec décroissement, VI. 236.

Par inanition, VI. 237.

Par lactation excessive, ibid. Par fatigue générale, VI. 238.

Ganitale, ibid.

Résultat de la jalousie chez les enfans, VI. 241.

Par la nostalgie, VI. 242.

Par le spléen; ibid.

Considérations générales sur le traitement de la consomption, VI. 244.

Consomption consécutive ou symptomatique par excrétion excessive, ibid.

Par faiblesse universelle, à la suite d'une autre maladie, VI. 247.

Par présence de corps étrangers, ou par action de sabstances vénéneuses, ibid.

Par vice héréditaire acquis ou communiqué, VI. 248.

Par lésion organique, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VI. 249.

CONSOUDE; description de cette plante, VI. 250.

Son emploi en médecine, VI. 251. CONSTIPATION; VI. 251.

Ses causes, VI. 253.

Ses signes, VI. 254.

Sa durée, ibid.

Elle est ordinairement habituelle dans la hernie inguinale, 111. 362.

Ses effets, VI. 253.

Pronostic, ibid.

Son traitement, VI. 256.

Exemples de constipation opiniâtre, IV. 184. VI. 257.

Auteurs qui en ont traité, VI. 259.

CONSTITUTION; ce qu'Hippocrate entendait par constitution médicale, VI. 259. Son importance, ibid.

Constitution de Sydenham, VI. 260. Observations d'Hippocrate, ibid.

Conditions nécessaires pour dresser rigoureusement une constitution médicinale, VI. 261.

Auteurs qui en ont traité, VI. 263.

Constitution du corps ; ce qu'en dit Galien , VI. 264.

Tableau d'une constitution relativement aux organes digestifs, VI. 265.

Aux organes respiratoires, VI. 266. A l'appareil circulatoire, VI. 267.

Au tempérament, ibid.

A la force de restauration et de guérison de la nature, VI. 268.

A la juste proportion des forces dans toutes les parties du corps, ibid.

A la texture de l'organisation, VI. 271.

A la force génératrice, ibid.

Tableau d'une constitution propre à la longévité, VI 274.

Manière d'observer la constitution, VI. 275.

Quelques considérations relatives à l'âge, au sexe et à l'état de santé, VI. 278.

CONSTITUTIONNEL; VI. 279.

Certaines matadies constitutionnelles sont produites par la constitution météorologique, VI. 280.

Traitement prophylactique, VI. 282.

Maladies constitutionnelles produites par la constitution individuelle, ibid.

Difficulté de les guérir et importance de les connaître, VI.

128.

Exemple tiré de la phthisie, VI. 284. Signes auxquels on les reconnaît, *ibid*. Traitement qu'elles réclament, VI. 285.

Disposition constitutionnelle accidentelle : parti que les médecins ont cherché à en tirer, VI. 288.

CONSTRICTEUR; V. 288.

Constricteurs du pharynx; inférieur, moyen, supérieur, ibid.
— de la vulve, VI: 289.

CONSTRICTION; de la peau, VI. 289.

De l'œsophage, du pharynx, de la trachée-artère, VI. 290. Chez les hydrophobes, ibid.

Constriction du canal digestif, ibid.
— des voies urinaires, ibid.

Dangers qu'entraînent les constrictions mécaniques, VI. 291. Leur emploi comme moyen de diérèse, IX. 287.

CONSULTATION; acceptions diverses de ce mot, VI. 291. Consultations publiques ou gratuites; leur utilité, ibid.

Abus qu'on en sait de nos jours, VI. 292.

Consultations cliniques, quand on doit les faire, ibid.

Leurs avantages, VI 295. Formes a observer, VI. 295.

Consultation écrite, ibid.

Conditions nécessaires de la part du médecin ordinaire et du consultant, VI. 296.

Auteurs qui en ont traité, VI. 298.

CONTACT; cequ'on entend en médecine par contact, VI. 3co. Transmission des maladies par le contact, VI. 3or. Elfet du contact de certains malades sur le médecin, ibid. Du contact de quelques végétaux, VI. 302.

CONTAGIEUX; VI. 302.

Erreurs qui proviennent de la mauvaise application qu'on fait de cette dénomination, ibid.

Principes généraux sur la contagion, moyens préservatifs, VI. 304.

CONTAGION; vues générales, VI. 304.

Idée de la contagion, VI. 305.

Dissérence entre la contagion, l'épidémie et l'endémie, ibid. Identité des maladies contagieuses, VI. 306.

Du développement spontané de la contagion, VI.307.

En quoi elle consiste, ibid.

Caractères d'un virus contagieux, VI. 308. Conditions de l'absorption d'un virus, ibid.

Des virus contagieux dans leurs rapports avec les affections cutanées, VI. 310.

Des contagions dans leurs connexions avec l'état de l'atmosphère, VI. 312.

Des épidémics par rapport aux contagions, ibid.

De la détermination des épidémies par infection, VI. 315.

Fievre jaune, VI. 316.

Dysenterie, *ibid.* Pest**e**, VI. 317.

Pustule maligne, ibid.

Contagion dans quelques autres maladies, coqueluche, scrophule, phthisie pulmonaire, trichoma, cancer, VI. 318.

Des contagions spécifiques en particulier, VI. 323.

Gale, ibid.

Variole, ibid.

Vaccine, ibid. Rougeole, ibid.

Verole, ibid.

Peste, ibid.

Moyens d'éteindre la contagion par des virus particuliers, VI. 328.

Procédés de désinfection, VI. 333.

Extinction du virus contagieux, V. 334.

Auteurs qui en ont parlé, VI 335.

CONTEMPLATIF; definition de ce mot, VI. 338.

Il y a deux classes d'hommes contemplatifs, VI. 340.

Contemplatifs théosophes, ibid.

Causes qui les conduisaient à la manie, VI. 341.

Moyens de prévenir cet état, VI. 346.

CONTEMPLATION; VI. 249.

Elle peut être poussée jusqu'à la manie, ibid.

CONTENTIF: VI. 354 CONTEXTURE; VI 354. CONTIGUITÉ; VI. 355. CONTINENCE; VI. 355.

Funeste effets de l'incontinence dans l'enfance, VI. 357. Inconvéniens de la continence excessive, VI. 360. 361.

CONTINENT; diverses acceptions de ce mot, VI 384.

Cause continente des maladies, VI. 385. Fièvres continentes de Galien, VI. 389.

Ce que c'est pour les modernes que la fievre continente, VI. 300.

CONTINU; VI 391.

CONTINUITE; VI. 393. CONTONDANT; VI. 393. CONTORSION; VI. 393. CONTRACTILE; VI. 293.

CONTRACTILITE; division de cette faculté, VI. 395.

- volontaire, ibid.

- involontaire, VI. 396.

- insensible, ibid.

La contractilité est inhérente à la sensibilité, VI. 397. Influence qu'elle exerce sur la santé, VI. 399.

CONTRACTION; VI. 400. XXVIII. 556.

On en admet plusieurs espèces, VI. 401.

Divers agens qui la produisent dans tels ou tels organes, ibid.

Moyens de la modérer, VI. 403.

CONTRACTURE; VI. 403.

CONTRAYERVA; description et usages de cette plante, VI. 404.

CONTRE-COUP; VI. 404.

Ses effets, VI. 405.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 407. CONTRE-EXTENSION; VI. 408. XIV. 316. XVI. 532.

CONTRE-INDICATION; VI. 408. Auteur qui en a traité, VI. 409.

CONTRE OUVERTURE; VI. 409. Dans quel cas d'abcès il est nécessaire d'en pratiquer une,

I. 8. CONTRE POISON; VI. 400.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 410. CONTROSTIMULANT; VI. 411. CONTROSTIMULISTE; VI. 411.

CONTROSTIMULUS; VI. 411.

Exposition du système de Brown et des controstimulistes, ihid.

Des agens controstimulans, VI .413. Auteurs qui en ont traité, VI. 416.

CONTUSION; ses différences, V1. 417.

Ses effets, VI. 3:9. Ses signes, VI. 420. Son traitement, VI. 422.

Les suites en sont graves quand elle porte son action sur les viscères, VI. 424.

Elle requiert souvent l'amputation des membres, VI. 420. Point de vue sous lequel le médecin légiste doit l'envisager, III. 198.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 425

CONVALESCENCE; importance de hien connaître cet état, VI. 425.

Phenomènes qui caractérisent la convalescence en général, VI. 426.

Dans le système digestif, VI. 428. Dans les voies urinaires, VI. 429.

Dans le système absorbant, ibid.

Dans l'appareil circulatoire, VI. 430. Dans les organes de la respiration, ibid. Dans l'appareil des sécrétions, VI. 431. Dans les organes locomoteurs, VI. 432. Dans l'organe intellectuel, VI. 433.

Variétés que la convalescence présente suivant le pays, VI. 454.

Suivant le climat, ibid. Suivant la saison, ibid.

Suivant la profession, VI. 435. Suivant le tempérament, ibid.

Suivant l'âge, ibid. Suivant le sexe, ibid.

Suivant la nature de la maladie qui a précédé, ibid.

Pourquoi le froid est contraire aux convalescens, I. 269.

274. Régime des convalescens, VI. 438.

Moyens hygieniques, ibid.

Air, ibid.

Température, VI. 439. Vêtemens, VI. 440.

Lit, ibid.

Propreté, ibid.

Chevelure, VI. 441.

Alimens, ibid.

Exercice, VI. 445.

Affections morales, VI. 445.

Moyens médicamenteux , VI. 446. Auteurs qui en ont traité , VI 448.

CONVERGENT; VI. 449. CONVERSION; VI. 449.

La conversion des maladies est indiquée par Hippocrate,

VI. 450.

Le degré, ibid.

Le mouvement, VI. 452.

Epigénèses qui accompagnent la maladie, ibid.

Terminaison, VI. 452.

Succession, ibid. Métastase, ibid.

Nature, VI. 453. Complications, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

CONVEXE; VI. 454.

CONVOLVULA CÉES; agens que les plantes de cette famille fournissent à la médecine, VI. 455.

CONVULSÉ; VI. 455. CONVULSIF; VI. 455.

CONVULSION; différentes acceptions de ce terme, VI. 455.

Des convulsions essentielles, VI. 456.

Leurs causes, ibid.

Leurs symptômes, VI. 457. Leur prognostic, VI. 458. Convulsions des enfans, ibid.

Leurs causes, ibid.

Leurs symptômes, VI. 459.

Leur traitement, I. 185. VI. 461.

Convulsions des femmes enceiutes et nouvellement accouchées, VI. 463.

Causes prédisposantes des convulsions avant l'accouche-

ment, VI. 465. Traitement, VI. 466.

(Convulsions symptomatiques, ibid. Anteurs qui en ont traité, VI. 467-(CONVULSIONNAIRES; VI. 468.

Système des magnétiseurs, VI. 471.

Pratiques des convulsionnaires, VI. 475. Exemples de faits semblables naturels, VI. 478.

Rapprochement entre les effets du magnétisme, les convulsions, l'obsession et la sorcellerie, VI. 482.

Explication naturelle de tous ces phénomènes, VI. 490.

Avantages qu'en peut retirer la medecine, VI. 491.

Auteurs qui en ont traité, VI. 494.

COPAL; caractères et usages de cette résine dans les arts, VI. 500.

COPHOSE; VI. 501.

COPHOCRITIQUE; VI. 501.

COPROSTASIE; VI. 501. COPULATION; VI. 501.

Copulation autorisée par les lois ou mariage, VI. 502.

Son influence sur la fécondité, ibid.

Stérilité conjugale, VI. 505.

Causes physiques de la stérilité, VI. 505.

Mariages précoces, VI. 508. Puberté, nubilité, VI. 509.

Suites déplorables de l'union précoce des deux sexes, VI.

Mariages tardifs, VI. 516.

Mariages disproportionnés d'âge, IV. 406. VI. 517.

Nécessité de la liberté du choix dans l'union conjugale, VI. 518.

Effets du croisement des races, VI. 520.

De l'union conjugale considérée sous le rapport de la santé, VI. 523.

Maladies qui s'opposent au but principal du mariage. VI. 525.

Hérédité, transmission morbide des pères et mères aux ensans, ibid.

Transmission morbide de la nourrice à l'enfant; influence de la nourriture première, VI. 529.

Transmission de la syphilis, VI. 530.

- de la lèpre, ibid.

- de la phthisie pulmonaire, VI. 532.

Maladies capables de compromettre la santé du conjoint bien portant et de sa progéniture; consomption, VI. 534.

Scrophules, écrouelles, rachitisme, goutte, pierre, VI. 535. Disposition hémorragique. VI. 536.

Epilepsie, ibid.

Alienation mentale, VI. 539.

Maladies qui s'opposent à l'acte générateur, VI. 541.

Copulation extramatrimoniale; son influence sur la reproduction, VI. 545.

Tentatives infructueuses contre le libertinage, VI. 447.

Moyens d'en atténuer les suites, VI. 449.

Dispositions relatives aux mœurs et à la santé publiques, VI. 552.

Infection vénérienne par le coît, VI. 556.

Moyens de s'y opposer, ibid.

Préservatifs, VI. 557.

Propagation de la syphilis par les militaires et les marins,

Transmission syphilitique par l'allaitement, VI. 560.

Transmission de la syphilis chez les protestans par la communion de Calvin, VI. 563.

Diverses causes de transmission syphilitique, VI. 565.

Observations sur l'exercice du traitement de la syphilis, VI.

COQ; employé autrefois en médecine; préjugé ridicule sur les œufs de cet animal, VI. 569. Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COQUE-DU-LEVANT; description de cette plante; dangers de son emploi, VI. 569.

Auteur qui en a traité, VI. 570.

COQUELICOT; description et usages en médecine de cette plante, V1. 570.

COQUELOURDE; description et emploi en médecine de cette plante, VI. 571.

COQUELUCHE; étymologie et description de ce mot, VI.

Cause de la maladie, VI. 572.

Ses effets, ses symptômes, ses dangers, VI. 573 et suiv.

Son siége, VI. 577. Son traitement, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COQUERET; VI. 583.

COQUILLES d'œufs et autres; employées autrefois en médecine, VI. 583.

COR; description, causes, effets, traitement de cette affection, VI. 583.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 587.

CORACO-BRACHIAL; VI. 567. CORACO-HUMÉRAL; VI. 587. CORACO-HYOIDIEN; VI. 587.

CORACOIDE; VI. 587.

CORAIL; VI. 587.

Son emploi en médecine, VI. 588. Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CORALLINE; sa description, son emploi en médecine, V 1.588.

CORBEAU; employé autrefois en médecine, VI. 588.

Ecrivain qui en a parlé, ibid.

CORDE; acceptions diverses de ce mot, VI. 588.

Corde du tympan ou du tambour, ibid. - affection pathologique, ibid.

TABLE 1.

CORDÉE; VI. 591.

CORDIAL; usages médicinaux des médicamens de ce nom; Leur composition et leurs effets, VI. 501.

En quoi ils different des analeptiques, II. 15.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 593.

CORDON; acceptions diverses de ce mot, VI. 593.

Cordon ombilical, VI. 594. Sa composition, ibid.

Son origine, ibid.

Ses variétés, VI. 595.

Rôle qu'il joue dans l'accouchement, VI. 595. Son issue prématurée, sa compression, ibid.

Sa ligature, VI. 597. Sa section, VI. 598.

Cordon spermatique, sa composition, ses maladies, VI. 602. CORIANDRE; description et usages de cette plante, VI. 603.

CORIS; description et usages de cette plante, VI. 603.

CORME; espèce de liqueur fermentée, VI. 603. CORNE; acceptions diverses de ce mot, VI. 604.

CORNE; productions animales naturelles et parasites; leur extirpation, VI. 604.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 605.

CORNEE; description et usages de cette membrane, VI. 605.

XXXVII. 142.

Ses maladies, VI. 606. LIV. 254. LVI. 276.

Leur pronostic, VI. 607. Leur traitement, VI. 608. Ses fistules, XV, 578.

Auteurs qui en ont parlé, VI. 609. CORNET; en anatomie, VI. 610.

Cornet acoustique; description de plusieurs instrumens de ce genre, VI, 610 et suiv.

CORONAL, VI. 612.

CORONOIDE; VI. 612.

CORPS; acceptions diverses de ce mot, VII. 1.

CORPS A BALEINE, VII. 2.

CORPS CALLEUX, ibid.

CORPS CANNELÉS, ibid.

CORPS CAVERNEUX, ibid.

CORPS CENDRÉ, ibid.

CORPS CILIAIRE, ibid.

CORPS ETRANGERS, VII. 2.

Essets des corps étrangers sur l'économie, ibid.

Leur expulsion, V. 5.

Accidens que détermine leur présence dans le conduit audi-

tif externe, V. 7. Traitement, VII. 8.

Effets des corps étrangers introduits entre les paupières, VII. 9.

Leur extraction, VII. 10.

Accidens qui peuvent survenir dans l'opération de la cataracte, ibid.

Corps étrangers dans les voies lacrymales; opération de la fistule lacrymale, VII. 11.

Corps étrangers dans les fosses nasales, ibid.

Leurs signes, ibid. Leur extraction, ibid.

Corps étrangers dans la bouche, VII. 12.

- dans les voies aériennes, ibid.

Leur expulsion et leur traitement, VII. 15. Dans le pharynx et l'æsophage, VII. 16.

Des sangsues en particulier, ibid.

Symptômes, VII. 17. Traitement, VII. 18.

Corps étrangers dans l'æsophage, VII. 19. - dans l'estomac, VII. 24.

Traitement, VII. 28.

Corps étrangers dans les intestins; accidens qu'ils causent; Traitement, ibid.

Grossesses extra-utérines terminées par l'accouchement par

l'anus, VII. 3 1.

Corps étrangers insinués par l'anus; accidens qu'ils causent, VII. 34.

Symptômes, VII. 36.

Traitement, ibid.

Corps étrangers dans les voies urinaires; accidens qu'ils causent, VII. 38.

Corps étrangers dans le vagin; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 47.

Corps étrangers dans l'utérus, VII. 49.

Corps étrangers dans la cavité du crâne; accidens qu'ils causent; traitement, ibid.

Corps étrangers dans le rachis; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 52.

Corps étrangers dans le thorax; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 53.

Corps etrangers dans l'abdomen; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 57.

Corps etrangers dans les articulations, VII. 58. Tym Mames, diagnostic, VII. 60.

Traitement, VII. 61.

Corps étrangers sous la peau ou dans le tissu cellulaire des muscles; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 63.

Corps étrangers appliqués sur la peau; accidens qu'ils causent; traitement, VII. 68.

Corps fibreux de la matrice, VII. 69.

Anatomie pathologique des corps fibreux, VII. 70.

Etat charnu de ces corps, ibid. Etat fibro-cartilagineux, VII. 71.

Etat osseux, ihid.

Siége des corps fibreux de la matrice, ibid.

Pathologie et thérapeutique des corps fibreux de la matrice, VII. 72.

Symptômes des corps fibreux saillans dans la matrice, VII. 74.

Diagnostic, VII. 76. Traitement, VII. 77.

Symptômes des corps fibreux pédiculés à la face péritonéale de la matrice, ibid.

Diagnostic, VII. 78. Traitement, ibid.

Symptômes des corps fibreux renfermés dans le tissu propre des parois de la matrice, VII. 79.

Diagnostic, VII. 82. Traitement, VII. 83.

Différence des corps fibreux d'avec les tumeurs squirreuses

de la matrice, ibid.

Aperçu des notions plus ou moins distinctes qu'on trouve dans les ouvrages de médecine sur les corps fibreux de la matrice, et sur les accidens qui les déterminent, VII. 84. L'habitude du corps considérée sous le point de vue de la

séméiotique, VII. 87.

Signes tirés de la stature, ibid.
— de l'attitude, VII. 88.

- du volume du corps, VII. 91.

- de la chaleur, VII. 97.

- de la couleur de la peau, ibid.

Corps d'Higmore, VII. 103.

- olivaires et pyramidaux, VI. 43.

- pampiniforme, VII. 103.

- papillaire, ibid.
- psalloïde, V. 103.
- réticulaire, VII. 103.

- vitré, ibid.

CORPULENCE; circonstances qui en favorisent le développement, VII. 104.

Ses avantages et ses désavantages, VII. 106.

Anteurs qui en ont parlé, VII. 187.

CORPUSCULE; ce qu'on entend aujourd'hui par ce mot, VII. 107.

Ce que les anciens nommaient ainsi, VII. 108.

CORRECTIF; ce qu'on appelle ainsi en médecine, VII. 108. XVI. 418.

CORROBORANS; on en admet trois classes, VII. 109.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 110.

CORROBORATION; VII. 111.

CORRODANT; VII. 111.

CORROSIF; esfets des substances corrosives sur l'économie, ibid.

Leur emploi en médecine, ibid. Auteurs qui en ont traité, VII. 113.

CORRUGATEUR; VII. 113. CORRUGATION; VII. 113.

CORRUPTION; définition de ce mot, VII. 114.

Etats qui, pendant la vie, ont rapport à la corruption, VII. 115.

Causes de la corruption, ibid.

Moyens qui peuvent la prévenir, VII. 116. CORSET; usage de ce vêtement, VII. 117.

Ses inconvéniens, VII. 118.

Corsets des dames romaines, VII. 120. - des Bayadères dans l'Inde, ibid.

Moyen de remplacer avantageusement cette partie de l'habillement des femmes, VII. 121.

Inconvéniens des buscs, VII. 123.

- de la compression opéréc par les corsets, ibid. Corset de Brasdor pour la fracture de la clavicule, VII. 123. Auteurs qui ont traité des corsets, VII. 124.

CORTICAL; VII. 124.

CORYBANTISME; VII. 124.

CORYMBIFERES; vertus médicinales des plantes de cette famille, VII. 125.

Leurs propriétés alimentaires, ibid.

CORYZA; définition et causes, VII. 126. XXXVI. 60.

Symptômes, IV, 328. VII. 126.

Terminaison, VII. 127. Complications, ibid. Traitement, VII. 128.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

COSMETIQUE; leur emploi, VII. 128. Auteurs qui en ont parlé, VII. 133.

COSTAL; VII. 134.

COSTO-ABDOMINAL; VII. 134.

Costo-claviculaire, VII. 134.

scapulaire, ibid.
thoracique, ibid.
trachélien, ibid.

COSTUS; description de cette plante, VII. 134.

Ses propriétés et ses usages en médecine, VII. 135. COTE; situation et usages des os de ce nom, VII. 135.

Leur division, ibid.

Leur description, VII. 136.

Leur articulation avec la colonne vertébrale, VII. 138.

— avec le sternum, VII. 139.

Leurs maladies, VII. 140.

Fracture, ibid.

Signes de cette fracture, VII. 242. Traitement qu'elle exige, ibid.

Complications dont elle est susceptible, VII. 143.

Fracture des cartilages des côtes, VII. 145.

Traitement qu'elle réclame, ibid. Luxation des côtes, VII. 146. Eufoncement des côtes, VII. 149.

COTYLOIDE; description de la cavité articulaire qui porte

ce nom, VII. 150.

Variétés de la luxation spontanée du fémur, VII. 151.

Symptômes communs, *ibid*.
—particuliers, *ibid*.

COUCHE, définition de ce mot, VII. 152.

Soins que les femmes réclament pendant l'accouchement, VII. 153.

Ce que doit faire l'accoucheur après l'accouchement, IV.

Régime que les femmes doivent observer pendant leurs couches, VII. 156.

Applicata, ibid.

Circumfusa, VII. 160.

Gesta, VII. 161. Ingesta, VII. 162.

Percepta et animi pathemata, VII. 163.

Excreta, VII. 165.

Prérogatives à accorder aux femmes en couches, VII. 166.

Préjugés dangereux pour elles, VII. 167.

Des relevailles et des travaux prématures des femmes en couches, VII. 168.

Maladies des femmes en couches, XXX. 263. Auteurs qui ont traité de ce sujet, VII. 169.

COUCHER; de la position habituelle du corps dans le coucher, et des causes qui la déterminent, VII. 170. De la position dans laquelle le corps éprouvera le moins de fatigue, VII. 175.

COUCHES OPTIQUÉS; VII. 152.

COUDE; définition de ce terme, VII. 176. Description de l'articulation du coude, ibid.

COUDE-PIED; sa description, VII. 177.

Ses affections pathologiques, ibid.

Traitement qu'elles nécessitent, VII. 178.

COUENNE; definition, VII. 179.

Caractères de la couenne du sang, ibid.

Circonstances dans lesquelles elle se forme, VII. 181.

Causes de sa formation, I. 267. VII. 182.

Résultats que le praticien peut retirer de l'observation de ce phénomène, VII. 184.

Anteurs qui en ont parlé, VII. 187.

COULEUR; VII. 187.

Influence de la lumière sur les végétaux et animaux, VII. 188.

Sur l'organe cutané chez l'homme, VII. 188.

Variété dans la couleur des cheveux, et leurs rapports avec le tempérament, VII. 190.

Rapports de l'économie animale avec les couleurs extérieures, VII. 191.

Couleurs des vêtemens, VII. 192.

Action des matières colorantes sur la peau, ibid.

Signes tirés de la couleur de la peau, ibid.

De celle de la langue, VII. 193. De celle des urines, VII. 194. De celle des excrémens, ibid.

Couleur des tissus organiques, ibid.

COULISSE; IV. 388. COULOIR; VII. 195.

Fonctions des couloirs dans l'économie animale, VII. 196. Diverses causes qui influent sur les fonctions des couloirs, VII. 198.

Parti que peut retirer la médecine de l'augmentation ou de la suppression des fonctions des couloirs, ibid.

COUP; acceptions diverses de ce mot, VII. 199.

- de seu, ibid.

— de maître, VII. 200.

- de sang, ibid.

— de sang dans le poùmon, ibid. — à la peau, VII. 202.

- de soleil, 1. 257. VII. 204.

Dangers du coup de soleil, VII. 205.

Il peut quelquesois ne pas se borner à un effet local, I. 257.

Il peut produire, par exemple, la rage, VII. 205.

Il est dangeroux surtout pendant le sommeil, VII. 206. Tous les individus n'y sont pas également exposés, I. 257.

Traitement qu'il réclame, VII. 206.

COUPEROSE; ses effets et ses signes, VII. 207.

Ses causes, VII. 210.

Son traitement, VII. 214.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 218.

Couperose blanche, ibid.

- bleue, ibid.

— verte, ibid.

COUPURE; VII. 218.

COURAGE; il y a deux espèces de courage, VII. 218.

Importance du courage en médecine pour le médecin et le malade, VII. 219.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

COURANTE; VH. 220.

COURBARIL; description et usages de cette plante, VII.

COURBATURE; ses causes, VII. 220.

Ses effets, ibid.

Son traitement, VII. 221.

COURBURE; VÍI. 221. COURONNE; VII. 222.

COURONNEMENT; ce qu'on entend, en médecine, par ce mot, VII. 222.

COURS DE VENTRE; VII. 223.

Sou mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. So. XXVIII. 56g.

COURSE; l'homme est mal disposé pour la course, VII. 223. Avantages et inconvéniens de ce genre de mouvement, VII. 224.

Essets de la peur sur la course, VII. 226.

COURT; VII. 227.

COURTE HALEINE; VII. 227.

COUSIN; description de cet insecte, VIL. 227.

De sa piqure et les remèdes qui lui sont applicables, ibid.

COUSSINET; VII. 228.

COUTEAU (chirurgie), VII. 228.
— lenticulaire, ibid.

— à crochet, VII. 229. — à cataracte, ibid.

- pour la rescision des amygdales, ibid.

- de Cheselden et du professeur Dubois pour la cystotomie, ibid.

- en serpette, ibid.

Coracau à amputation, VII. 229.

- à désarticulation, de Larrey, VII. 230.

- a deux tranchans, ibid.

COUTUME; VII. 231.

Ly a des coutumes qui déforment l'homme dès sa naissance, ibid.

Certaines sont déterminées par la nature des climats, VII.

D'autres dépendent des institutions religieuses ou civiles des peuples, VII. 233.

D'autres aussi tiennent au rang, aux professions et aux occupations journalières, VII. 236.

COUTURE; VII. 237.

COUTURIER; VII. 238.

COUVRE-CHEF; description du grand couvre-chef, VII. 238.

- du petit, ibid.

COXAL; VII. 239.

GOXALGIE; ses causes, II. 327.

Ses caractères, ibid.

Son traitement, II. 328.

COXO-FEMORAL; cas où on peut amputer dans l'articulation de ce nom, 1. 498.

Par qui l'opération a été faite avec succès, ibid.

Reflexions à ce sujet, ibid. Procédé de Larrey, ibid.

COWPOX; VII. 239.

Sa description, VII. 241. Son histoire, VII. 241.

Ses causes présumées, VII. 243.

Inoculation du cowpox sur l'homme, et de la vaccine sur la vache, ibid.

Auteurs qui ont traité, VII. 244.

CRABE; VII. 245.

CRACHAT; définition, VII. 245.

Diverses manières de distinguer entre eux les crachats, VII. 246.

Importance et moyens de les reconnaître, ibid.

Caractères tirés de leur couleur, VII. 249.

- de leur odeur, VII. 251.

- de leur forme, ibid.

- de leur consistance, ibid.

- de leur quantité, VII. 252.

Auteurs qui en ont traité, VII. 253. CRACHEMENT; VH. 253.

- de pus, ibid.

TABLE 1.

Crachement de sang, VII. 253.

CRACHOTEMENT; VII. 233.

CRAIE; VII. 254.

Auteur qui en a traité, ibid. Craie de Briançon, VII. 254.

CRAINTE; VII. 254.

Ses effets, ibid.

Considérée comme moyen thérapeutique, VII. 255.

CRAMPE; VII. 256.

Pendant l'accouchement, ibid. Pendant la grossesse, ibid. Crampe de l'estomac, VII. 257.

Ses symptômes, ibid.

Elle est souvent confondue avec d'autres affections pathologiques de l'estomac, VII. 258.

Elle est plus fréquente chez les femmes hystériques et chez les hypocondriaques, VII. 259.

Traitement qu'elle exige, ibid.

CRANE; VII. 261.

Sa formation, VII. 260.

Changemens qu'il offre selon l'âge et les affections pathologiques, ibid.

Quelques opinions sur les veines et cavités celluleuses qui séparent les deux tables de ses os, VII. 264.

Affections pathologiques auxquelles il est sujet, VII. 266. Circonstances qui appellent l'attention du légiste dans l'appréciation du danger de ses lésions, III. 200.

Lésions des parties molles extérieures, VII. 266.

Plaies des parties molles extérieures faites par les instrumens piquans, ibid.

Complications, ibid. Traitement, VII. 268.

Plaies des parties molles extérieures du crâne faites par des instrumens tranchans, ibid.

Complication, VII. 269.

Plaies des parties molles extérieures du crâne faites par des instrumens contondans, ibid.

Contusions avec plaie extérieure, VII. 270.

Ulcères, VII. 272.

Tumeurs des parties extérieures du crane, ibid.

Erysipèle, VII. 273.

Loupes, ibid.

Anévrysmes des artères extérieures, ibid.

Tumeurs variqueuses, ibid.

Lésions des parties osseuses du crâne, VII. 274.

- par les instrumens piquans, ibid.

Lésions par les instrumens tranchans, VII. 274.

— par les instrumens contondans, VII. 275.

Dénudation, ibid. Exostose, ibid. Carie, ibid.

Nécrose, ibid.

Enfoncement d'une partie osseuse sans fracture, VII. 276.

Fractures des os du crâne, VII. 277.

Distinctions des diverses espèces de fractures, ibid.

Fractures simples, VII. 279.

Signes, ibid.

Pronostic, VII. 281. Traitement, ibid.

Ecartement des sutures des os du crâne, VII. 282.

Cet accident considéré sous le rapport de la médecine légale, III. 200.

Carie, ibid.

Nécrose des os du crane, VII. 283.

Elle est fréquente à la région mastoïdienne, ibid.

Elle suit deux marches différentes, ibid. Carie de la table externe, VII. 284.

Carie de toute l'épaisseur des os, ibid.

Exostose, ibid.

Lésions des parties situées à l'intérieur du crâne, VII. 285.

Par les instrumens piquans, ibid. Par les instrumens tranchans, ibid.

Par les instrumens contondans, VII. 286.

Balle restée dans la substance du cerveau, ibid.

De la commotion, VII. 287.

Ses effets, ibid.

De l'épanchement, VI. 288.

Dissérences qu'il présente, VII. 289.

Symptômes qui le caractérisent, VII. 290.

Son siège, VII. 291.

Son pronostic, VII. 292.

Causes de l'inslammation de la dure-mère, ibid.

Ses symptômes, ibid. Son traitement, ibid.

Inflammation du cerveau, VII. 293.

Des tumeurs situées à l'intérieur du crâne, VII. 294.

Les abcès dans l'intérieur du crâne sont le plus souvent mortels, 1. 15.

On ne doit trépaner que lorsque des signes clairs indiquent le lieu où la collection se trouve sous le crâne, I. 15.

De l'encéphalocèle, ibid.

Des fongus de la dure-mère, VII. 295. Le diagnostic en est obscur, VII. 296.

Et le pronostic fâcheux, ibid.

Moyens curatifs, ibid.

Hydrocephale non fébrile, VII. 297.

Auteurs qui ont traité des affections du crâne, 200. CRANIOSCOPIE; acception de ce terme, VII. 300. XXXVIII.

254.

Corespondance entre le cerveau et le crâne, VII. 301.

Conséquence qu'on peut tirer de cette similitude, VII. 302.

Examen de la cranioscopie, et des objections qu'on lui oppose, VII. 303.

Opinions des anciens philosophes, ibid.

Opinion d'Hippocrate, VII. 504.

Opinions différentes depuis Hippocrate jusqu'à nos jours, ibid.

Raisonnement tiré de la variété des pensées, VII. 306.

- de cella des occupations, VII. 307.

- de celle des mêmes facultes chez divers individus, VII.

Somnambulisme, VII. 309.

Des alienations partielles, VII. 310.

De l'ordre établi dans l'économie d'un organe particulier à chaque fonction, VII. 311.

De la conformation du cerveau, VII. 313.

de l'unité des fonctions animales, VII. 315.

de la non-existence des idées innées, ibid.
de l'influence des autres organes, VII. 316.

- diverses expériences sur les lésions des diverses parties du cerveau, ibid.

Auteurs qui ont traité de cet objet. VII. 318. CRAPAUD; description de cet animal, VII. 320.

On l'employait autrefois en médecine, II. 1. VII. 321.

CRAPAUDINE; VII. 321. CRAPULE; VII. 322.

Extension donnée à ce terme par les médecins modernes; variétés que la crapule présente suivant les gens et les occurrences, ibid.

Ses effets sur l'homme, VII. 323.

L'ivrognerie est la plus ignoble et la plus pernicieuse de toutes les passions crapulcuses, la plus facile aussi à guérir chez les femmes, ibid.

Elle est plus universelle dans le nord que dans le midi, VII. 324.

Rarement elle accompagne la gourmandise, VII. 325.

Causes de la passion des liqueurs spiritueuses, ibid.

Cette passion va croissant avec l'age, ibid.

Maladies qui assaillent les gens crapuleux, ibid.

Briéveté de leur vie, VII. 326.

CRASE; VH. 326.

CRASPEDON; VII. 326.

CRASSAMENTUM; VII. 326.

CRASSULEES; propriétés et usages en médecine des plantes de cette famille, VII. 326.

CRAVATTE; histoire des diverses espèces de cravattes, leurs inconvéniens et leurs avantages, VII. 327.

CREMASTER; III. 343. VII. 327.

Il forme nécessairement une des enveloppes de la hernie inguinale, III. 347.

Ses contractions ont suffi pour réduire une hernie étranglée, III. 351.

CREME; VII. 336.

Ses qualités alimentaires, I. 376.

Crème de tartre, VII. 336. CRENELURE; VII 336.

CREOLES; VII. 336.

Tempérament des créoles et ses causes, VII. 337.

Maladics auxquelles ces individus sont sujets, VH. 338.

CRÉPITATION; valeur de ce signe, VII. 339. CREPU; VII. 341.

CRESSON; il en existe plusieurs espèces, VII. 341. Auteur qui en a traité, ibid.

CRETE-DE-COQ; VII. 341.

CRETIN; causes du crétinisme, VII. 343. XX. 4.

Ses effets, VII. 343.

Rapport de Bally à ce sujet, VII. 345.

Moyens curatifs, VII. 346.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

CREUX; VII. 346. CREVASSE; VII. 347.

Crevasse du canal de l'urêtre, ibid.

— anévrismatique, ibid.

- de l'estomac, VII. 348. - des intestins, VII. 349.

- de la vessie, ibid. — de l'utérus, VII. 351. - du diaphragme, ibid.

- du tympan, ibid.

- des enveloppes de l'œil, VII. 351.

- des mains et des pieds, ibid.

Moyens curatits, VII. 352.

Complication syphilitique, VII. 353.

Traitement, ibid.

CRI; VII. 354.

Sous le rapport médical, dans les opérations chirurgicales, danger de les comprimer, VII. 355.

Moyens de diminuer la douleur et, les cris dans l'amputa-

tion, VII. 361,

Inconvéniens des cris dans quelques opérations, VII. 362. CRIBLE; VII. 263.

CRIBRATION; VII. 363.

CRICO-ARYTÉNOIDIEN; VII. 363.

-Thyroïdien, ibid.

-Thyro-pharyngien, ibid. CRICOIDE; VII. 363.

CRIN; usage, en médecine, des matelas de crin, VII. 364.

CRINAL (instrument'); VII. 364.

CRINON; description de ce vers intestinal, VII. 565.

On ne l'observe pas chez l'homme, ibid.

Mais bien dans le chien et le cheval, VIII. 366.

Erreur d'Ettmuller sur une maladie des enfans, ibid.

Erreur de Bassignot et de Brugnières, relativement aux nouveau-nés, VII. 367.

Auteurs qui ont parlé du crinon, VII. 369. CRISE; définition, VII. 370. XXVI. 479.

Doctrine d'Hippocrate et de Galien, VII. 370.

Signification du mot crise employé seul, et divisions des crises, ibid.

Crises mortelles, VII. 371.

Crises dans toutes les maladies, ibid.

Saisons, âges, tempéramens favorables aux crises, VII. 572.

Flux critique, VII. 373.

Temps ordinaire de la maladie où se présente la crise, VII. 374.

Impulsion, direction de la matière critique, ibid.

La crise manque quelquesois, VII. 375.

Cause des crises, ibid.

Importance de reconnaître l'approche d'une crise, VII. 377. Tableau des crises principales suivant les systèmes d'organes, VII. 378.

Hémorragies critiques, ibid.

Epistaxis, signes précurseurs, ibid.

Cette hémorragie est plus commune dans le Midi, VII. 379.

Son pronostic, ibid.

Hémoptysie; hématémèse, hématurie, ibid.

Flux menstruel, signes précurseurs, ibid.

Flux hemorroïdal, VII. 38o.

Coryza, ibid. Crachats, ibid.

Vomissement, VII. 381.

Déjections, ibid. Sueurs, ibid.

Eruptions, VII. 382.

Urines, VII. 583. Salivation, ibid.

Parotides, ibid.

Goussement des testicules, VII. 384.

Bubons, ibid.

Gonslement des diverses parties du corps, VII. 385.

Furoncles, ibid. Gangrène, ibid.

Dépôts purulens, ibid.

Des jours critiques, VII. 386.

Variations que peuvent épronver les jours critiques, VII. 388.

Auteurs qui ont traité de cette matière, VII. 391.

CRISPATION; VII. 392. CRISTA-GALLI; VII. 592.

CRISTAL; VII. 392.

CRISTALLIN; description, fonctions et maladies de ce corps, VII, 392.

Phénomènes qui semblent autoriser à penser qu'il est dépourvu de vie, IV. 399.

Cas d'ossification, IV. 207. XXXVII. 155.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 394. CRISTALLINE; définition, VII. 395.

CRISTALLISATION; VII. 396.

Conditions nécessaires pour qu'elle s'opère, ibid.

Formes différentes des cristaux; VII. 307.

Causes de la cristallisation, ibid. Auteur qui en a traité, VII. 398.

CRITIQUE; VII. 399. CROCHET; VII. 399.

Crochet de Bromfield pour la ligature, ibid.

Crochets dans l'accouchement, crochet aigu, ibid.

Manière de l'appliquer, VII. 401.

Crochet mousse, inconvéniens de ceux du forceps, ibid. CROCIDISME; VII. 403.

CROISÉES; leur mauvaise disposition rend les habitations insalubres, XX. 19.

CROISETTE; VII. 403.

CROISSANCE; VII. 403. CROISSANT; VII. 403.

CRO1X; VII. 404. - de Malte, ibid.

- de Malte ou de Jérusalem, VII. 405.

CROSSE DE L'AORTE; VII. 405.

CROTALE; description de diverses espèces de crotales, VII. 405. LI. 185.

Dangers de la morsure de ce serpent, VII. 408.

Traitement, VII. 409. CROTAPHITE; VI. 411.

CROTON; description, essets, et usages de cette plante, VII. 412.

CROUP; ce que c'est, et différens noms qu'on lui a donnés, VII. 412.

Exposition de la maladic, description, marche, périodes, terminaison, VII. 413.

Symptômes essentiels, VII. 417.

Symptômes nécessaires, douleur du larynx, VII. 421.

Gonflement extérieur de la gorge, VII. 425.

Vomissement, ibid.

Enduit de la langue, ibid. Perte d'appétit; VII. 426.

Urines troubles et blanchâtres, ibid.

Hémorragies nasales, ibid.

Somnolence, assoupissement, VII. 427.

Altération des fonctions des sens et des facultés intellectuelles, ibid.

Lésions cadavériques, VII. 428.

Maladies consécutives au croup, VII. 432.

Causes éloignées du croup, VII. 434.

Causes immédiates, VII. 456. Complications, VII. 439.

- avec des aphthes, ibid.

- avec l'angine pharyngée, ibid.

— avec l'angine gangréneuse, VII. 140.

- avec la péripheumonie, ibid.

- avec la pleurésie, VII. 441. - avec la rougeole, ibid.

- avec la variole, ibid.

- avec la scarlatine, VII. 442.

- avec les scrofules, ibid.

Dissérences entre le croup et quelques maladies analogues, VII. 442.

- entre lui et le catarrhe pulmonaire, VII.

- entre lui et le catarrhe suffocant aigu, ibid.

- entre lui et les diverses autres espèces d'angine, VII. 444.

- entre lui et l'asthme aigu des enfans, VII.

- entre lui et la coqueluche, VII. 446.

- entre lui et les corps étrangers entrés dans le canal aérien, VII. 447.

- entre lui et la phthisie trachéale, ibid.

Pronostic de cette affection, VII. 451.

Son histoire, VII. 453. Sa fréquence, VII. 455.

Sa mortalité relative, VII. 456.

Etat chronique de cette maladie, VII. 458.

Récidives, VII. 459.

Composition chimique de la concrétion croupale, ibid.

Assections analogues au croup, qui sont produites par l'art ou la nature, chez l'homme ou les animaux, VII. 460. Méthode de traitement qui paraît la plus convenable,

VII. 463.

Traitement du croup inflammatoire ordinaire, VII. 465.

du croup suffocant, VII. 473.
 du croup spasmodique, VII. 474.

- du croup adynamique, ibid.

- du croup compliqué d'aphthes, VII. 475.

du croup compliqué d'angine pharyngee, ibid.
 du croup compliqué d'angine gangréneuse, ibid.

- du croup compliqué de pleurésie et de péripneumonie, ibid.

- du croup compliqué de rougeole, variole, scarlatine, VII. 476.

- du croup compliqué de scrofules, ibid.

Examen de quelques remèdes proposes contre le croup, et dont l'efficacité n'est pas universellement reconnue; de l'ammoniaque, ibid.

- du carbonate d'ammoniaque, VH. 477. - du muriate d'ammoniaque, VII. 478.

du calomélas , VII. 479.
de l'opium , VII. 482.

- du polygala sénéka, VII. 483.

des purgants et des lavemens purgatifs, VII. 484.

Examen de la trachéotomie, VII. 484.

— du cautère actuel, VII. 488. — du sulfure de potasse, VII. 489.

Trailement préservatif du croup, précautions propres à en atténuer les causes, pour soustraire les enfans à leur influence, VII. 491.

Précautions propres à remédier à la première impression produite par ses causes immédiates, sur les enfans qui auraient été exposés à leur influence, VII. 495.

Auteurs qui out traité du croup, VII. 496.

CROUTE; VII. 499.

Syphilide pustuleuse crustacée, VII. 500.

Croute de lait; cette éruption est favorable aux enfans, VII. 500. XXX. 288.

En quoi elle dissère de la teigne muqueuse, I. 116.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 501.

CROUTEUX; VII. 501.

CRU; VII. 501. CRUCIAL; VII. 502.

CRUCIFERES; propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, I. 380. 381. VII. 504.

CRUCIFORME; VII. 505.

CRUDITÉ; VII. 505.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

CRUOR; signification de ce mot, VII. 505. CRURAL; définition de ce mot, VII. 506.

Arcade crurale, ibid. XXXII 500.

Aponévrose crurale ou fémorale, VII. 508.

Muscle crural, ibid.

Artère crurale ou fémorale, VII. 509.

Branches qui naissent de cette artère, VII. 510. Anévi ysmes dont elle peut être atteinte, ibid.

Son obstruction, et concrétions calculeuses dans son intérieur, VII. 511.

Danger de ses blessures, III. 210.

Veine crurale, VII. 512.

Neifs cruraux, ibid.

Leurs rameaux cutanés, VII. 513. Leurs rameaux musculaires, ibid.

CRUSTACES; II. 152. VII. 514.

CRYPTORCHIS; VII. 514.

CRYPTE; definition, VII. 514.

Division des cryptes, ibid.

Ils sont plus développés dans la jeunesse, ibid.

Ils existent, quoique invisibles, dans certaines membranes muqueuses, VII. 515.

C'est mal à propos qu'on les a confondus avec les glandes, VII. 515.

Leurs usages, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid. CRYPTOPYIQUE; VII. 516.

CUBEBE; description, propriété et emploi en médecine des cubèbes, VII. 516.

CUBITAL; VII 516.

Muscles cubital, ibid.

Artères cubitales, VII. 517.

Veines cubitales, ibid.

Nerf cubital, ibid.

CUBITO-CARPIEN; VII. 518.

GUBITO-DIGITAL, ibid.

CUBITO-PALMAIRE, VII. 519.

CUBITO-PHALANGETTIEN, ibid. cubito-radial, ibid.

CUBITO-RADIAL, tota.

CUBITO-SUS-MÉTACARPIEN, ibid. CUBITO-SUS-PALMAIRE, ibid.

CUBITO-SUS-PHALANGETTIEN, ibid.

CUBITUS; VII. 519.

Fracture de cet os, VII. 520.

Ses causes, ses signes et son traitement, ibid.

Fracture de l'olécrane, ibid.

Ses signes, VII. 521. Son traitement, ibid.

Luxations du cubitus sur l'humérus, VII. 523.

- sur le radius, ibid.

Luxation en avant, signes et traitement, VII. 524.

— en arrière, signes et traitement, ibid.

CUBOIDE; VII. 525.

CUCULLAIRE; VII. 525.

CUCUPHE; VII. 525.

CUCURBITACEES; propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, VII. 525.

Leur principe odorant paraît être purgatif dans toutes, avant la maturité, I. 388.

Il est répercussif, I. 389.

Manière dont leur suc étanche la soif, III. 221.

CURCUBITAINS; description de ces vers intestinaux, VII. 526.

CUCURBITE; I. 290.

CUILLER; divers instrumens de chirurgie qui ont cette forme, VII. 527.

CUIR; VII. 528.

Cuir chevelu, VII. 528.

CUISSART; XXVI, 326.

CUISSE; VII. 529.

Os de la cuisse, ibid. Muscles, VII. 530.

Nerss et vaisseaux, ibid.

Mouvemens des cuisses, VII. 531.

Leurs fonctions, VII. 532.

Leurs maladies, ibid.

Leur inflammation, ibid.

Abcès dans leur intérieur, VII. 533.

Loupes, hernies, ganglions de la cuisse, VII. 535.

Anévrismes, ibid. Cancer, VII. 536.

Manière d'en pratiquer l'amputation circulaire, I. 484.

Pansement après l'opération, ibid.

Amputation à lambeaux d'après la méthode de Ravaton, I. 490.

D'après celle de Vermalle, I. 491.

Pansement, I. 491. CUISSON; VII. 536.

Organes sujets à la cuisson, ibid. Agens qui la produisent, ibid.

Maladics qui la développent, VII. 537.

Ette est recherchée comme plaisir par l'homme et les ani-

maux, VII. 538. CUIVRE; VII. 559.

Propriétés physiques, ibid. Carb nate de cuivre, IV. 51.

Sous-acétate, VII. 541.

Acetate, ibid.

Sulfate acide, VII. 542.

Natate, ibid.

Oximuriate de cuivre, VII. 543.

Arseniate, ibid.

Tartrate de potasse et de cuivre, VII. 544,

Usages économiques du cuivre, ibid.

Ses effets, quand il est à l'état métallique, sur l'homme et les animaux, VH. 545.

Effets du cuivre et du bronze oxidés en brun sur l'homme et les animaux, VII. 546.

Effets des boissons et des alimens sur le cuivre à l'état de metal et d'oxide, VII. 547.

Précautions à prendre dans les usages économiques du cuivre, VII. 550. Propriétés délétères de ce métal, VII. 553.

Empoisonnement des chiens par les sels cuivrenx, VII. 554.

— de l'homme par les mêmes substances, VII. 557.

Moyens de remédier à l'empoisonnement par l'oxide ou les sels cuivreux, VII. 558.

Movens de constater l'empoisonnement par les sels cuivreux, VII. 562.

Maladies des ouvriers qui travaillent le cuivre, VII.

Maladies qui sont attribuées au cuivre, VII. 568.

Propriétés médicamenteuses de ce métal, VII. 570.

Préparations cuivreuses comme émétiques et purgatives, VII. 571.

Comme toniques ét excitantes, VII. 572. Comme évacuantes et excitantes, VII. 575.

De l'emploi des préparations cuivreuses à l'extérieur, VII. 577.

Auteurs qui en ont parlé, VII. 579.

CULBUTE; fausse opinion d'Hippocrate et de ses successeurs sur la culbute de l'enfant dans la matrice, VII. 577.

CULILAWAN; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 581.

Auteurs qui en ont parlé, ibid. CULOTTE; III. 346. VII. 581.

Avantages de ce vêtement, VII. 582.

Son histoire, VII. 583.

Sa forme la plus avantageuse, VII. 502.

Inconvéniens et avantages de suspendre les culottes avec des bretelles, VII. 593.

Leur ceinture est moins avantageuse que les ceintures distinctes et séparées des anciens, IV. 397.

Culotte anti-herniaire, VII. 595.

Auteurs qui ont écrit sur l'usage des culottes, VII. 597.

CULTRIVORE; auteurs qui en ont parlé, VII. 598.

CULTURE; son insluence sur l'assainissement des localités, I. 283.

CUMIN; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 598.

CUNEIFORME; VII. 599.

CURABLE; definition de ce mot, VII. 509.

CURATIF. L'indication curative est difficile à bien reconnaître, VII. 600.

Elle ne se présente pas dans toutes les maladies, VII. 601,

Traitement curatif, VII. 602.

Des maladies qu'on ne peut espérer de guérir, ibid. De celles qu'on ne doit pas tenter de guerir, VII. 604.

CURATION; ses conditions, VII. 606.

CURCUMA; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 607.

Auteurs qui en ont parlé, ibid.

CURE; acceptions diverses de ce terme, VII. 607. Distinction des diverses espèces de cures, ibid.

Des maladies qu'on peut regarder comme curables, VII. 610.

De celles dont la marche est régulière, ibid.

De celles dont la marche est irrégulière, VII. 612.

De celles, qui abandonnées à la nature, tendent à une terminaison suneste, par une marche constante et régulière, ibid.

Caractères d'après lesquels on peut apprécier la curabilité d'une maladie, et, ces caractères étant bien établis, comment s'en servir pour déterminer les causes qui, dans l'état actuel des choses, rendent plusieurs maladies incurables, VII. 614.

CURE-DENT; VII. 617.

CURE-LANGUE; VII. 617. CURE-OREILLE; VII. 618.

CURETTE; VII. 619.

CUSCUTE; propriétés de cette plante, VII. 620.

CUTAMBULE; VII. 620.

CUTANÉ; organes cutanés, VII. 620.

Nerfs cutanés, ibid.

Fonctions cutanées, VII. 621. Absorption cutanée, ibid.

Exhalation cutanée, VII. 622.

Maladies cutanées, ibid.

CUTICULE; VII. 623.

CUTUBULTH; VII. 623.

CYANOGENE; XIV. 546.

CYANOPATHIE; VII. 623.

Définition, III. 213.

Causes éloignées, III. 214.

Hypothèses sur la cause prochaine, III. 215.

Pronostic, III. 216. Traitement, ibid.

Divers cas de cette affection, IV. 241.

CYANURE; XIV. 548.

CYCLAME; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII, 623,

CYCLE; VII. 624.

CYCLIQUE; VII. 624. Exemple d'un traitement cyclique de la céphalée, VII. 625.

Cycle résomptif, VII. 628.

Cycle métasyncritique, VII. 629. Cas d'un autre espèce, VII. 030.

Similitude de la conduite des modernes dans le traitement des affections chroniques avec la conduite des méthodistes,

VII. 634.

CYCLOPE; exemple d'un individu n'ayant qu'un seul œil, IV. 140.

CYCLOSTOME; VII. 636.

CYLINDRE VII. 636.

CYLINDRIQUE; VII. 636. CYLINDROIDE; VII. 637.

CYLLOSE; VII. 637.

CYNANCIE; II. 115. VII. 636. CYNANTHROPIE; VII. 636.

CYNAROCEPHALES; propriétés et usages des plantes de cette famille, VII. 637.

CYNIQUE; spasme cynique, VII. 637. Ses causes, son traitement, VII. 638.

CYNOGLOSSE; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 638.

Auteur qui en a traité, VII. 637. CYNOREXIE; III. 278. VII. 639.

CYNORRHODON; VII. 639.

CYPERACÉES; description, propriétés et emploi en médecine des plantes de cette famille, VII. 640.

CYPHOSE; III. 255. VII. 640.

CYPRES; description, propriétés et emploi en médecine de cette plante, VII. 640.

CYRTOMA; VII. 640. CYRTOMA; VII. 641. CYRTOSIE; VII. 641. CYSTALGIE; VII. 641.

CYSTHEPATIQUE; VII. 641.

CYSTICAQUE; XXII. 160. CYSTIPHLOGIE; VII. 642.

CYSTIQUE, canal, VII. 642.

Artère cystique, ibid.
Bile cystique, VII. 643.
Veine cystique, ibid.
Calculs cystiques, ibid.
VSTIRBIIAGIE: VII. 64

CYSTIRRHAGIE; VII. 642. CYSTIRRHEE; VII. 642. CYSTITE; VII. 642.

Généralités sur la vessie; ibid.

Partie de la vessie la plus exposée aux affections pathologiques, VII. 645.

Catarrhe aigu de la vessie, VII. 645.

Ses causes, VII. 646.

Il est plus rare chez les femmes que chez les hommes, VII. 647.

Ses symptômes, ibid.

Son pronostic, VII. 648. Son traitement, VII. 649.

Cathétérisme, ibid. Ponction, VII. 650.

Catarrhe chronique, Vll. 650.

Ses symptômes, VII. 651.

Sa durée est longue et sa guérison rare, VII. 652. Résultats de l'autopsie cadavérique, VII. 653.

Pronostic, ibid. Traitement, ibid.

Cystite proprement dite, VII. 655.

— aiguë, ibid.

- aiguë symptomatique, *ibid*.
- aiguë idiopathique, VII. 656.

Symptômes, ibid. Traitement, VII. 657.

Exemples de cystite causée par les cantharides, VII. 660.

— par l'introduction de corps etrangers, VII. 663.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

CYSTITOME; VII. 667.

CYSTOBUBONOCELE; VII. 667.

Ses différences, ibid.

Il est très-rare chez la femme, VII. 668. Mais commun chez le vieillard, VII. 669. Et presque toujours compliqué, VII. 670.

Ses diverses complications, VII. 671. Mécanisme de sa formation, ibid.

Son diagnostic, VII. 672.

Il est facile à confondre avec d'autres maladies, et souvent méconnu, VII. 675.

Son pronostic, ibid. Son traitement, VII.676

CYSTOCELE; VII. 676. XXX. 338.

Ses différences, ibid.

Mécanisme de sa formation, VII. 679. 11 n'y a pas de sac herniaire, III. 352. Signes qui le caractérisent, VII. 680. Ses complications, VII. 681.

Quelques particularités thérapeutiques qui le concernent, VII. 682.

Cystocèle biliaire, VII. 683.

Mécanisme de sa formation, ibid.

Ses signes, VII. 684.

Son traitement, VII. 685.

Cas d'étranglement, ibid.

CYSTODYNIE; VII. 686.

CYSTOLITHIQUE; VII. 686.

CYSTOMEROCELE; VII. 686.

Cette hernie est extrêmement rare, ibid.

Ses symptômes, ibid.

CYSTOPHLEGMATIQUE; VII. 687.

CYSTOPHLOGIE; VII. 687.

CYSTOPLEGIQUE; VII. 687.

CYSTOPLEXIE; VII. 687.

CYSTOPTOSE; VII. 687,

CYSTOPYQUE; VII. 687. CYSTOSPASTIQUE; VII. 687.

CYSTOTHROMBOIDE; VII. 687.

CYSTOTOME; VII. 687.

CYSTOTOMIE; VII. 688.

CYTISE; ses graines passent pour malfaisantes, I. 350.

CYTISINE; XLV. 187.

## D

DACRYOME; VIII. 1.

DACRYOPEE; VIII. 1.

DAIM; son emploi en médecine est abandonné aujourd'hui, VIII. 1.

DANSE; son origine, VIII. 1.

Son mécanisme, VIII. 3. XIV. 80.

Ses effets sur l'économie, VIII. 4. XII. 6.

Considérée comme moyen thérapeutique, VIII. 81.

Auteurs qui en ont parlé, VIII. 7. Danse de Saint-Gay, V.149. VIII.. 8.

DAPHNINE; XIV. 178.

DARSIS; VIII. 8.

DARTOS; definition, VIII. 9.

Description, ibid.

Diversité des opinions à ce sujet, VIII. 11.

DARTRE; considérations générales, VIII. 14.

Cette affection est très-multiplice de nos jours, ibid.

Elle présente de grandes variétés dans ses symptômes, VIII. 1/1.

La dégénérescence des dartres n'a pas de limites, VIII. 15. Elles passent du système dermoïde au muqueux, ibid.

Prurit qu'elles occasionent, ibid. Recrudescence des dartres, VIII. 18.

Quelques-unes ne sont pas contagieuses, VIII. 19.

Elles augmentent souvent d'intensité dans les premiers jours du traitement, ibid.

Phénomènes généraux de leur marche, VIII. 20. Elles sont rarement accompagnées de fièvre, VIII. 21. Elles envahissent quelquesois toute la peau, VIII. 22.

Toutes les fonctions conservent leur intégrité dans la diatese dartreuse, VIII. 24.

Ravages qu'elles causent sur les membrancs muqueuses, ibid. Elles peuvent être compliquées de l'engorgement des glandes.

Ou d'altérations dans les viscères abdominaux, VIII. 25. Quelquefois elles ne sont annoncées par aucun symptôme extérieur, VIII. 26.

Leur intensité est plus grande chez les vieillards, ibid.

Elles peuvent se compliquer de la syphilis, ibid.

Des scrofules, VIII. 27. Du scorbut, ibid.

Rapports qu'elles ont avec d'autres affections cutanées, VIII. 288.

Avec les teignes, 29. Avec la gale, VIII. 30. Avec l'érysipèle, ibid. Avec les lèpres, VIII. 31.

Souvent une éruption dartreuse est la suite de diverses affections, ibid.

Métastases dartreuses, VIII. 32.

Sur l'organe visuel, ibid.

Sur les voies gastriques, VIII. 33. Sur les voies respiratoires, ibid.

Différentes espèces de dartres, VIII. 34.

Dartre furfuracée, ibid.

Mécanisme de sa formation, VIII. 35.

Parties qui y sont sujettes, ibid. Sa marche, VIII. 36.

Elle est commune chez les animaux, VIII. 37.

Dartre squammeuse, ibid.

Elle est plus grave que la furfuracée, VIII. 38.

Ses symptômes, ibid. Ses variétés, VIII. 39.

Symptômes fâcheux qui l'accompagnent souvent, VIII. 40.

Dartre crustacée, VIII. 41.

Sa marche, ibid.

Elle est quelquefois très-intense, VIII. 42. Elle est aussi sujette à récidiver, VIII. 44.

Elle se montre rebelle quand il y a complication scrosuleuse ou scorbutique, ibid.

Dartre pustuleuse, VIII. 45.

Sa nature, ibid.

Parties qu'elle affecte, VIII. 47.

Ses rapports avec l'état des viscères, ibid.

Variétés qu'elle présente dans ses symptômes, VIII. 48.

Dartre rongeante, ibid.

Dénominations diverses qu'elle a reçues, VIII. 49.

Symptômes qu'elle présente dans ses divers degrés, VIII. 50. On la confond quelquefois avec le cancer, VIII. 51.

Elle est susceptible de plusieurs complications, VIII. 52.

Parties qu'elle affecte, ibid.

Elle attaque tous les âges, ibid. Causes organiques des dartres, VIII. 55.

Disposition héréditaire, ibid.

Influence du tempérament, VIII. 54.

- des évacuations habituelles supprimées, ibid.

- de l'âge, ibid.

- des maladies antérieures, VIII. 55.

Causes extérieures, VIII. 57. Insluence du climat, ibid.

- des saisons, ibid.

- des alimens et des boissons, VIII. 58.

- de l'exercice, ibid.

des diverses professions, VIII. 59. de diverses causes mécaniques, ibid.

- des affections morales, VIII. 60.

De la contagion des dartres, VIII. 61.

De leur siège spécial, VIII. 62.

Résultats des ouvertures cadavériques, ibid.

Et des recherches chimiques, VIII. 65.

Considérations sur les méthodes employées pour la guérison des dartres, VIII. 66.

Ce qu'il importe d'observer dans leur traitement, VIII. 69.

Traitement interne, VIII. 71. De l'emploi du mercure, VIII. 72.

- de la plombagine, VIII. 73.

- du soufre, ibid.

- des eaux minérales sulfureuses, VIII. 74.

- des purgatifs, VIII. 75. - du régime, VIII. 78. Traitement externe, VIII. 76.

De l'emploi des bains, des douches, des bains de vapeur, des lotions et des fomentations, VIII. 77. De l'emploi de différens topiques, VIII. 80.

- des fleurs de soufre, VIII. 81.

— des sulfures, VIII. 82.

— de l'huile animale de Dippel, ibid.

— de la jusquiame, VIII. 83.

— de la saignée; ibid.

- des vésicatoires et des cautères, ibid.

Des moyens employés pour rendre la guérison des daitres permanente, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 85.

DATISCINE: XLV. 185. DATURINE; XLV. 176.

DATTE; VIII. 86.

Inconvéniens que ce fruit produit quand on en mange avec excès, I. 58o.

DATTIER; description et usages de cette plante dans les arts, l'économie domestique et la médecine, VIII. 86.

DAUBE; avantage de ce mode de préparation des alimens, I. 36q.

DAVIER; histoire, description, usages et mode d'action de

cet instrument, VIII. 88. 378. DEALBATION; VIII. 89. DEBILITANT; VIII. 89. DEBILITATION; VIII. 90.

Causes de la débilitation, ibid.

DEBILITE; définition, divisions, VIII. 92.

Débilité de la vie organique, ibid.

Ses causes, VIII. 93.

Débilité de la vie animale, ibid.

Ses causes, VIII. 94.

Débilité essentielle ou primitive, VIII. 95.

- secondaire, ibid.

Symptômes généraux de débilité et leurs modifications, VIII. ob.

Débilité réelle ou apparente, ibid.

- dans les affections morales tristes, VIII. 98.

- dans les maladies, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 103.

DEBOITEMENT; VIII. 104.

Le traitement en a été longtemps abandonné aux empiriques, VIII. 105.

Moyen à employer dans quelques cas de réduction dissicile, VIII. 108.

DÉBORDEMENT; VIII. 109.

DEBRIDEMENT; ce que c'est, VIII. 109.

Comment on doit le faire, VIII. 110.

Erreurs de Desault, d'Hippocrate et de ses successeurs, sur le débridement des plaies, ibid.

Des plaies qu'il faut débrider, VIII. 111. Du temps propre au débridement, ibid.

Des différentes manières de le pratiquer, suivant le siège de la plaie, VIII. 112.

Bistouri de J.-L. Petit pour débrider l'anneau abdominal,

VIII. 114.

Bistouri de Bienaise, ibid.

Débridement de l'anus, VIII. 115.

du prépuce, ibid.
de l'utérus, ibid.

- des capsules articulaires, VIII. 116.

dans les piqures, ibid.
dans les panaris, ibid.
des aponévroses, ibid.
de la prostate, ibid.

- kiotome de Desault, VIII. 117.

DECANTATION; VIII. 117.

DECES; VIII. 117.

DÉCHAUSSEMENT; VIII. 117. DECHAUSSOIR; VIII, 118.

DECHIREMENT; VIII, 118.

Ses causes, ibid.

On le rencontre dans beaucoup de solutions de continuité, ibid.

Il est susceptible de guérison assez prompte, VIII. 119. Traitement des plaies par arrachement, VIII. 120.

Déchirement des tissus cellulaires, VIII. 121.

de la peau, VIII. 122.
des artères, VIII. 123.
des veines, VIII. 135.

- des vaisseaux capillaires, VIII. 138.

des vaisseaux lymphatiques, ibid.
des organes fibreux, VIII. 140.

- des membranes synoviales, VIII. 145.

- des membranes séreuses, ibid.

- des organes glanduleux et parenchymateux, VIII.

du poumon, ibid.du foie, ibid.

- de la vésicule du fiel, VIII. 148.

- de la rate, VIII. 149.

Déchirement des organes composés de plusieurs tissus, VIII.

- de l'œsophage; ibid.

- de l'estomac, VIII. 150. - des intestins, VIII. 151.

- de la vessie, ibid.

- du vagin, VIII., 152.

— de la fourchette et du périnée, VIII. 153. — de la cloison recto-vaginale, VIII. 154.

- considéré sous le rapport de la thérapeutique ou des opérations de chirurgie, VIII. 156.

DECLAMATION; VIII. 157. XIV. 85.

Son influence sur le moral, ibid.

Phénomènes qui l'accompagnent, quand on la considère sous le point de vue médical, VIII. 158.

Ses effets sur l'économie, VIII. 159.

Condition nécessaire pour l'exécuter, VIII. 160.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 161.

DECLIN; VIII. 161. DECLIVE; VIII. 162. DECOCTION; VIII. 162.

Règles pharmaceutiques relatives à cette opération, VIII.

Dans quel cas olle est utile à l'anatomiste, II. 44.

Auteur qui en a traité, VIII. 165.

DÉCOCLION BLANCHE, VIII. 165. DÉCOLLEMENT; VIII. 166.

DECOLORATION; ses causes, VIII. 166.

Jusqu'à quel point il importe d'observer la coloration de la peau, VIII. 168.

- de la langue, ibid.

— du sang, ibid. — de l'urine, ibid.

DÉCOMPOSITION; VIII. 169.

Décomposition dans l'état de maladie, ibid.

DECORTICATION; VIII. 174.

DECREPIT; VIII. 175.

DECREPITATION; VIII. 175. DECREPITUDE; VIII. 175.

Ses principaux caractères, Il. 402.

Maux sans nombre qui l'accompagnent inévitablement, I. 183.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 177.

DECRETOIRE; VIII. 177. DECUBITUS; VIII. 177.

DECUSSATION; VIII. 178.

DECUSSOIRE; VIII. 178.

DEDOLATION; diagnostic, pronostic et traitement des plaies faites en dédolant, VIII. 178.

DEFAILLANCE, VIII. 180.

Symptômes, ibid. Causes, ibid.

Pronostic, VIII. 181. Traitement, VIII. 182.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

DEFECATION; VIII. 182. IX. 442. DEFENSIF; VIII. 183.

DEFENSIF; VIII. 183. DEFERENT; VIII. 184.

DEFLORATION; VIII. 184.

En quoi la virginité consiste, VIII. 185. Parties externes de la génération, VIII. 188.

Grandes lèvres, ibid. La fosse naviculaire, ibid.

Petites lèvres, ibid.

Membrane muqueuse de la vulve, VIII. 189.

Membrane hymen, ibid.

Caroncules myrtiformes, VIII. 191.

Vagin, VIII 193.

Signes de la virginité et de la déssoration; phénomènes géméraux que présente l'ensemble des organes sexuels dans la virginité, VIII. 194.

Signes de la virginité et de la défloration tirés de l'état des grandes lèvres, de la fourchette, de la fosse naviculaire,

VIII. 195.

De l'état des nymphes et de la membrane muqueuse de la vulve, VIII. 196.

De l'état du vagin et de son orifice, ibid.

De l'état de la membrane hymen et des caroncules myrtiformes, VIII. 197.

Des autres organes sexuels, VIII. 198.

Des autres parties du corps, ibid.

De quelques circonstances particulières; de l'ession du sang dans le congrès, VIII. 199.

De la résistance dans le congrès, VIII. 200.

De la douleur pendant cet acte, ibid.

Des dispositions physiques et morales en général, ibid.

DEFRUTUM; VIII. 201.

DÉGÉNÉRATION; acceptions diverses de ce terme, VIII.

Les dégénérations sont moins fréquentes qu'on ne le croit communément, VIII. 203.

Différences entre elles et les productions accidentelles, ibid.

Exemples de productions graisseuses, VIII. 206. Exemples de dégénérations graisseuses, ibid.

Des dégénérations les plus fréquentes, VIII. 207.

DEGENERESCENCE; VIII. 208. DEGLUTITION; VIII. 208. IX. 400.

Vices de conformation qui la rendent difficile, VIII. 208. Tumeurs développées dans les organes qui concourent à l'exécuter, VIII. 209.

Spasme essentiel ou symptomatique dans les organes qui l'opèrent, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 210.

DEGOUT; VIII. 210.

DÉGRAISSEMENT; VIII. 211.

Divers moyens de dégraissement des anciens et des modernes, VIII. 212.

Dégraissage des laines; maladies auxquelles il expose, VIII. 216.

DEGRE; acception de ce terme, VIII. 217.

DEGUSTATION; VIII. 218.

Conditions nécessaires pour la dégustation, VIII. 219.

DEJECTION; VIII. 221.

Considérée dans l'état de santé et de maladie, ibid.

Dans la maladie, les déjections varient quant à leur quantité et à leurs qualités, ibid.

Différences qu'elles présentent dans leur consistance, l'odeur, la couleur et la nature des substances dont elles sont formées, VIII. 222.

Auteurs qui en ont parlé, VIII. 223.

DELAYANS; VIII. 223.

Etfets qu'ils produisent, VIII. 224.

Ils sont moins efficaces qu'on ne le croit, ibid.

Maladies dans lesquelles on les conseille, VIII. 226.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 228.

DELETERE; définition, VIII. 228. Substances délétères solides, VIII. 230. Substances délétères liquides, VIII. 231. Substances délétères gazcuses, VIII, 232.

DELIGATION; VIII. 236.

On y a eu recours des les temps les plus reculés, VIII. 237. Dangers d'une déligation trop serrée à la tête, VIII. 240. Opinion d'Hippocrate sur la meilleure déligation, VIII.

Des matières employées pour cette opération, VIII. 2/3.

Bandages anglais, VIII. 244. Bandes bouclées, VIII. 246. DELIQUESCENCE; VIII. 250. DÉLIRE; VIII. 251.

Manière de reconnaître quand il est simulé, I. 322.

Caractères de celui qui est provoqué par des substances vénéneuses, I. 323.

Variétés dont il est susceptible, VIII. 251.

Délire febrile, VIII. 257.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 158.

DELITESCENCE; VIII. 259.

- des phlegmasies cutanées, ibid.

- des phlegmasies des organes parenchymateux, VIII. 260.

- des tumeurs en suppuration, VIII. 261.

Accidens qui peuvent accompagner la délitescence, ibid.

DELIVRANCE; VIII. 262.

Expulsion de l'arrière-faix par les seuls efforts de la nature, ibid.

Première époque, ibid.

Deuxième époque, VIII. 163.

Variétés, ibid.

Travail de l'accoucheur dans la délivrance naturelle, ibid. Extraction de l'arrière-faix par les secours de l'art, VIII. 164.

Adhérence du placenta à la matrice, VIII. 161.

Resserrement spasmodique de l'orifice de la matrice, VIII. 168.

Placenta enchatoné ou chatoné, VIII. 169.

Délivrance dans le cas d'avortement, VIII. 169.

Inertie de la matrice après l'expulsion du sœtus, VIII. 271.

Hémorragie utérine après l'acconchement, VIII. 272.

Insertion du placenta sur l'orifice de la matrice, VIII. 274. Examen de l'arrière-faix, VIII. 275.

Conduite à tenir après la délivrance, ibid.

Auteurs qui ont traité de cette matière, VIII. 276.

DELIVRE; VIII. 277. DELPHINE; XLV. 176.

DELPHINIQUE; caractères de cet acide, XLV. 170.

DELTOIDE, VIII. 277.

DEM EL MUIA; VIII. 278.

Ses symptômes, ibid. Ses causes, VIII. 279.

Son traitement, VIII. 280.

DEMANGEAISON, VIII. 280. DÉMENGE; I. 312. VIII. 280.

Ses effets généraux, 1. 313. VIII. 283.

On ne doit pas la confondre avec la manie, la mélancolie, l'imbécilité, l'idiotisme, etc., VIII. 284.

Tempéramens qui y disposent, VIII. 284. Age où elle est plus fréquente, VIII. 285.

Causes qui la produisent, VIII. 286. Ses différentes espèces, VIII. 287.

Mortalité et maladies des gens en démence, VIII. 289.

Manière de distinguer quand la démence est simulée, 1. 326.

Résultats des autopsies cadavériques, VIII. 290.

Des diverses espèces de démence et de leur traitement, VIII. 292.

Considérations médico-légales sur cette affection, VIII. 293. Auteurs qui en ont traité, ibid.

DEMI APONEVROTIQUE; VIII. 294.

DEMI-AZYGOS, VIII. 294.

DEMI-BAIN, ibid.

DEMI ÉPINEUX, ibid.

DEMI-INTEROSSEUX, ibid.

DEMI LUNAIRE, ibid.

DEMI-MEMBRANEUX, ibid.

DEMI-MÉTAL, ibid. DEMI-NERVEUX, ibid.

DÉMONOMANIE; étymologie de ce mot, VIII. 291.

Origine, VIII. 295.

Opinions des médecins anciens et modernes, VIII. 298. Quelques observations de la monomanie, VIII. 299.

Démonomanie épidémique, VIII. 305. Démonomanie héréditaire, VIII 307.

Cette affection est plus commune chez les femmes, ibid. Tempérament ordinaire des personnes qui en sont atteintes, VIII. 308.

Circonstances de la vie qui sont propres à en favoriser le

développement, ibid.
Causes individuelles qui la produisent, VIII. 309.

Ses symptômes et ses effets les plus ordinaires, ibid. Place qu'elle doit occuper dans la Nosologie, VIII. 314. Manière de s'assurer si elle est réelle ou feinte, I. 321.

Traitement, VIII. 316.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

DENSE; VIII. 318. DENSITÉ; VIII. 318. DENT; VIII. 318.

Nombre et forme des dents de l'homme, ibid.

Leur composition, VIII. 319.

Leur naissance, leur developpement et leur remplacement, VIII. 321. XXXVII. 44.

Leur action sur la configuration des os maxillaires, et leur influence sur l'aspect de la face, VIII. 325. Nerfs qui s'y rendent, VIII. 326. Artères qui les nourrissent, VIII. 327. Veines qui en rapportent le sang, ibid. Sensibilité dont elles sont douces, ibid. Leur usure et leur reproduction, ibid.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 328.

Leurs maladies se divisent en trois classes, VIII. 331.

Fracture ou entamure, VIII. 332.

Usure, VIII. 336.

Atrophie ou érosion, VIII. 340.

Tartie, VIII. 341.

Destruction de l'émail, VIII. 3/4.

Carie, VIII. 345. Fistules, VIII. 352.

Inflammation et gouflement de la racine, VIII. 355.

Luxation, VIII. 356. Déviation, IX. 72.

Dents braulantes ou vacillantes, VIII. 358.

Traitement des maladies de ces os, VIII. 359.

Soins qu'exige la propreté de la bouche, VIII. 362.

Extraction du tartie, VIII. 367.

Obturation ou plombage des dents, VIII. 368.

Leur limage, VIII. 369.

Leur cautérisation, VIII. 370.

Leur extraction, ainsi que celle des fragmens de racines, VIII. 3-1.

Instrumens propres à cette extraction, VIII. 373.

Pélican, VIII. 377.

Clef de Garengcot, VIII. 377.

Davier, ibid.

Pince droite, ibid.

Levier droit, VIII. 379.

Langue-de carpe, ibid.

Pied-de-biche, ibid.

Extraction des dents de lait, VIII. 380.

Direction artificielle imprimée aux dents, VIII. 381, Accidens qui suivent l'extraction de ces os, VIII. 383. Accidens causés par leur transplantation, VIII. 376.

Dents artificielles, VIII. 388.

- à pivot, VIII. 389. - à ligature, VIII. 390.

Les dents considérées sous le rapport de la séméiotique, VIII. 393.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 397.

DENT-DE-LION; VHI. 401.

DENTAIRE; VIII. 401.

Artères dentaires, VIII. 402.

Veines dentaires, ibid.

Nerfs dentaires, VIII. 401.

DENTALE; usité autrefois en médecine, VIII. 402. DENTELAIRE; description de cette plante, VIII. 403.

Ses proprietés antipsoriques , *ibid.* S « propriétés purgatives , VIII. 405.

DENTELE; VIII. 405.

Muscle grand dentele, ibid.

— petit dentelé, ibid.

- dentelé postérieur, ibid.

DENTIER; VIII. 406.

DENTIFORME: VIII. 4:6. DENTIFRICE; VIII. 4:6.

LENTISTE; qualités nécessaires au bon dentiste, V. 123. VIII. 407.

DENTITION; VIII. 408. Première dentition, ibid.

Eile commence à sept mois, I. 104. Variétés qu'elle présente, VIII. 410.

Eruption accelérée, VIII. 411.

— retardée, ibid.

Phénomènes de la dentition, ibid.

Régime à suivre pendant qu'elle s'opère, VIII. 412.

Dentition difficile, I. 185. VIII. 412. XII. 180. Caractères auxquels on la reconnaît, ibid.

Inflammation des gencives, VIII. 415. Vomissement, ibid.

Devoiement, ibid.

Constipation, VIII. 416.

Salivation, ibid.

Toux et affections du poumon, ibid. Insomnie, agitation, frayeur, VIII. 417.

Convulsions, ibid.

Accidens qui dépendent de la résistance des gencives et de la mauvaise disposition des alvéoles, VIII. 418.

Procédé opératoire, VIII. 419. Seconde dentition, VIII. 420.

Elle est ordinairement moins orageuse que la première, I. 185.

Affections qui se développent alors, I. 186.

Auteurs qui en ont traité, VIII. 422.

DENTURE; VIII. 423.

DENUDATION; VIII. 423.

Ses causes, ibid. Ses effets, VIII. 425. Son propostic, VIII. 426.

Procédé que la nature emploie pour la guérir, ibid.

Indications curatives à remplir dans ce cas, VIII. 527. Effets variés qu'elle produit suivant son siège, VIII. 428.

DEPHLEGMATION; VIII. 429.

DEPILATION; movens dépilatoires, VIII. 429.

DEPOT; I. z. VIII. 431.

Signes qui annoncent sa présence, VIII. 432.

Causes, VIII. 455. Diagnostic, ibid.

Pronostic, VIII 454. Traitement, VIII. 435. Dépôts froids, VIII. 438.

Etiologie, ibid.

Diagnostic, VIII. 459. Pronostic, VIII. 440. Traitement, ibid.

Dépôts par congestion ou symptomatiques, VIII. 441. XIII. 484.

Etiologie, VIII. 441. Diagnostic, VIII. 442. Pronostic, VIII. 4,3.

Traitement, ibid.

Manière de pratiquer l'ouverture des dépôts, VIII. 445. XIII. 481.

Ouverture des depôts froids, VIII 450.

Ouverture des dépôts par congestion, VIII. 451.

Errours des médecins de tous les âges, au sujet des maladies dites laiteuses, et spécialement des dépôts, VIII. 452.

Examen des causes de ces erreurs, VIII. 459. De l'existence du lait et de sa répercussion, ibid. Des lochies blanches et de leur suppression, ibid.

De l'état d'une semme en couche, des dissérentes causes qui peuvent troubler ses fonctions, et des désordres qui en sont la suite, VIII. 460.

Dépôts critiques, VIII. 465.

Etiologie, VIII. 466.

Diagnostic, pronostic et traitement, ibid.

DEPRAVATION; VIII. 467. DEPRESSION; VIII. 467. DEPRESSOIRE; VIII. 467. DEPURATIF; VIII. 468.

Enumeration générale de ces médicamens, ibid.

Etfets qu'ils produisent, ibid.

Des cas où leur emploi est le plus souvent recommandé, VIII. 469.

Auteurs qui en ont parlé, VIII. 473,

DEPURATION; VIII. 473.

- pharmaceutique, ibid. - en médecine, VIII. 474.

Considérations physiologiques sur la dépuration du sang, VIII. 476.

Dépuration pathologique, VIII. 479.

DEPURATOIRE; VIII. 484.

DEPURÉ; VIII. 485.

DERIVATIF; VIII. 485. DERIVATION; VIII. 487.

Histoire de la dérivation et des controverses qu'elle a excitées, ibid.

DERMATOIDE; VIII. 491.

DERME; sa description, VIII. 491. Texture du derme, VIII. 492.

Chorion, VIII. 494.

Corps papillaire, VIII. 495.

- réticulaire ou muqueux, VIII. 496.

Opinion de Chaussier sur le derme, VIII. 498.

Couleur du derme, VIII. 500.

DERMOIDE; VIII. 504.

DESARTICULATION; VIII. 504.

DESCALORINESES; VIII. 505. DESCENTE; VIII. 506.

DESCRIPTIF; VIII. 506. DESCRIPTION; VIII. 506.

Les descriptions sont ordinairement vicieuses en anatomie, en physiologie et en pathologie, VIII. 507.

DESINFECTION; VIII. 512. XXIV. 151.

Moyens que l'art emploie contre les émanations qui altèrent

la respirabilité de l'air, ibid.

Pour combattre les émanations qui le rendent nuisible, soit qu'elles soient perceptibles aux sens, ou qu'elles ne se manifestent que par des désordres dans l'économie, VIII. 515.

Fumigations aromatiques, ibid.

Combustion de la poudre à canon, VIII. 516.

Ventilation, ibid. Feu, VIII. 518.

Charbon, VIII. 519.

Chaux vive et lessives alcalines, VIII. 520.

Exposition au grand air, ibid.

Acides, ibid

Appareil permanent de désinfection, VIII. 527.

Emploi des fumigations acides dans les épidémies, VIII.

Résumé de l'emploi des désinfections, VIII. 530.

Auteurs qui en ont traité, ibid. DESOBSTRUANT; VIII. 531.

On en admet plusieurs espèces, ibid. Effets qu'on leur attribue, VIII. 554.

DESOPILATIF: VIII. 536.

DESORGANISATION; definition, VIII. 536.

Causes de la désorganisation, ibid.

Elle est quelquesois employée comme moyen thérapeutique, VIII. 538.

Agent dont on se sert alors pour l'opérer, VIII. 539.

Désorganisation par les substances chimiques ou les caustiques, VIII. 542.

— par les caustiques en poudre, ibid. — par les caustiques solides, VIII. 543.

— par les caustiques à l'état de pâte ou d'onguent, VIII. 547.

- par les caustiques à l'état liquide, VIII. 552.

- par le feu ou le calorique concentié, VIII. 553.

Adustion lente ou prolongée, VIII. 554.

Cautérisation objective, ibid.

Adustion lente au moyen d'un corps combustible, ou application du moxa, VIII. 555.

- instantanée ou prompte, VIII. 559.

- par les liquides bouillans et les substances inflammables, ibid.

- instantanée au moyen des corps incandescens, VIII. 500.

Cautérisation transcurrente, VIII. 563.

- inhérente, VIII. 565.

DESOXIGENESES; VIII. 568.

DESPOTATS; VIII. 569.

Traces de cette institution sous l'empereur Léon vi, ibid. De l'utilité du despotat, son équipement, son armement, son service régulier, VIII. 572.

DESPOTISME. Pourquoi il existe surtout dans les pays

chauds, I. 255.

DESPUMATION; VIII. 579.

DESQUAMMATION; VIII. 579. Variétés qu'elle offre, ibid.

DESSECHEMENT; IX. 1.

· Causes du desséchement organique, ibid.

Desséchement considéré comme moyen thérapeutique, lX. 5. Cure du desséchement, ibid.

Desséchement des pièces anatomiques, IX. 6.

Dessechement des marais, ibid.

DESSIGNATIF; IX. 7.

DESSICCATION; IX. 7.

— des vegétaux, IX. 8.

DESSUDATION; IX. 10.

Elle est plus srequente chez les ensans, IX. 11.

Ses causes, ibid.

DETERGENT; IX. 11.

DETERSIF; IX. 11.

DETONA IION; circonstances nécessaires à son développement et à sa transmission, IX. 12.

Ses effets sur l'homme, IX. 14.

Sur les femmes, surtout celles qui sont grosses, ihid. Détonation de la foudre; ses effets sur les animaux, IX. 16.

Essets de la détonation sur les poissons, ibid. Ses essets sur les malades et blessés, IX. 24.

DETORSE, IX. 27. DETROIT; IX. 27.

DETRONCATION; ses causes; moyens de l'éviter, et conduite à tenir quand elle a eu lieu, lX. 27.

DEUTEROPATHIE; IX. 29.

Maladies deuteropathiques, IX. 30.

Causes accidentelles des deutéropathies, 1X. 34.

DEVELOPPEMENT; IX. 39.

- du fœtus, ibid.

- des os, IX. 40.

- des muscles, IX. 43.

- de l'appareil vocal, IX. 15.

- des organes de la respiration, 1X. 46.

des organes de la circulation, ibid.
des organes de la digestion, IX. 47.

- du système absorbant, IX. 48.

- des organes sécréteurs, ibid.

— des organes de la vue, lX. 50. — des organes de l'ouïe, lX. 51.

— des organes de l'odorat, IX. 52.

des organes du goût , IX. 53.
des organes du toucher , ibid.

- des organes des sens internes, IX. 55.

— des organes de la génération dans l'homme, IX. 56. — dans la femme, IX. 57.

DÉVIATION; IX 58.

des os et des membres, lX. 59. Moyens d'y remedier; procédé de Scarpa, lX. 62.

Déviation heréditaire, IX. 61.

— par causes mécaniques, IX. 65.

Moyens de remédier à la déviation du rachis, IX. 69.

Deviation par fracture on luxation, IX. 71.

des dents; ses causes, IX. 72.
Moyens d'y remedier, IX. 75.

Déviation de la matrice, 1X. 77.

Rétroversion, ibid.

Ses symptômes, IX. 79. Son traitement, IX. 80.

Antéversion, IX. 81.

Déviation de l'action vitale, IX. 85.

Conditions nécessaires pour qu'elle ait lieu, 1X. 88.

Première condition: intensité de l'action première qu'il s'agit de faire cesser, IX. 89.

Deuxième condition: intensité de l'action secondaire qui se

porte sur une autre partie, ibid.

Troisième condition, présérences et directions spécifiques que certains modes d'action manisestent, lX. 90.

Quatrième condition: disposition individuelle, IX. 91.

Résultats des déviations de l'action vitale, IX. 92.

Résultats heureux; IX. 93.

Résultats malheureux, IX. 95. Moyens de produire les déviations de l'action vitale, IX. 96.

Déviation des humeurs, IX. 101.

— du chyle, IX. 103.

- du sang, lX. 104.

- de la bile, IX. 105.

— de la semence, lX. 107.

— du fluide muqueux, lX. 108. — de la salive et des larmes, ibid.

— de la sérosité cellulaire, de la transpiration cutanée, de la sueur, ibid.

- du lait, IX. 110.

— de l'urine, 1X. 114.

- des matières fécales, IX. 117.

— de la graisse, lX. 118.

- du pus, ibid.

— du phosphate de chaux, ibid. — des sucs nourriciers, IX. 120.

Voies par lesquelles s'opèrent les déviations d'humeurs, 1X. 121.

Vaisseaux lymphatiques, ibid. Tissu cellulaire, IX. 122.

Essets des déviations d'humeurs, 1X. 123.

DEVOIEMENT; IX. 125.

DIABETE; étymologie, IX. 125.

Il était inconnu à Hippocrate, ibid.

Mais connu de Celse et des auteurs qui l'ont suivi, lX. 126. Division du diabète, lX. 127.

Ses caractères, ibid. Ses causes, IX. 128.

Ses symptômes, sa marche, ses complications et sa terminaison, IX. 130.

Examen physico-chimique des urines dans cette affection, 1X. 136.

Analyse par les réactifs, lX. 138.

— par l'évaporation, lX. 139.

Résultats des ouvertures cadavériques, lX. 146.

Pronostic du diabète, IX. 148.

Traitement, ibid.

Diabète insipide ou faux, IX. 151. Auteurs qui en ont traité, IX. 152.

DIABLOTIN; IX. 154.

Dangers de certaines compositions auxquelles on donne la forme de diablotins, IX. 155.

DIABOTANUM; IX. 158.

DIABROSE; II. 12. IX. 158.

DIABROTIQUE; IX. 158.

DIACARTHAME; IX. 159. DIACHALASIS; IX. 159.

DIACHALCITEOS; IX. 159.

DIACHORÈSE, IX. 159.

DYACHYLON ou DYACHYLUM; IX. 160.

DIACODE; IX. 160.

Préparation du sirop diacode, ibid. Sirop d'opium de Baumé, lX. 161.

DIACOPEE; lX. 161. DIACRANIEN; lX. 162.

DIACYDONIUM; IX. 162.

DIADOCHE; IX. 162.

DIAGNOSTIC; IX. 162.

Importance du diagnostic, lX. 163. Difficultés qu'il présente, lX. 164.

Règles sur lesquelles il doit être établi, 1X. 165.

Auteurs qui en ont traité, lX. 169.

DIAIRE; IX. 170.

DIALEIPYRE; IX. 170.

DIAMETRE; diamètres du crâne, IX. 170.

- du bassin, IX. 171.

DIAPALME; IX. 171.

DIAPASME; IX. 172.

DIAPEDESE; IX. 172. Symptômes, ibid. Diapédèse périodique, IX. 175.

Causes, 1X. 176.

Pronostic, ibid.

Traitement, ibid.

Cas de diapédèse, IV. 388. Auteur qui en a traité, IX. 177.

DIAPHANE; IX. 177.

DIAPHOENIX; IX. 177.

DIAPHORESE; IX. 177.

DIAPHORETIQUE; IX. 178.

Considerations sur la peau, IX. 179.

Exhalation cutanée, IX. 181.

Moyens médicinaux auxquels on accorde la propriété dia-

phorétique, lX. 185.

Moyens hygiéniques, IX. 186. De l'action diaphorétique, ibid.

Emploi thérapeutique des diaphorétiques , IX. 191.

Auteurs qui en ont parlé, IX. 195.

DIAPHRAGMATIQUE; IX. 196.

Artères sus-diaphragmatiques, ibid. Veines sus-diaphragmatiques, IX. 197: Artères sous-diaphragmatiques, ibid.

Veines sous-diaphragmatiques, IX. 198.

Vaisseaux lymphatiques diaphragmatiques, ibid.

Nerfs diaphragmatiques ou phréniques, IX. 199. Description de l'anneau diaphragmatique, II. 173.

DIAPHRAGME; IX. 200.

Description, IX. 201.

Physiologie de ce muscle, IX. 206.

Fonctions qu'il remplit, lX. 207.

Influence qu'il exerce sur la circulation, lX. 209.

Sur l'alimentation, IX. 210. Sur les excrétions, IX. 212.

Sur la locomotion, ibid.

Pronostic de ses plaies, Ill. 205.

Rupture du diapliragme, Il. 366. IV. 218. IX. 214.

Auteurs qui en ont traité, IX. 224.

DIAPHRAGMITE; IX. 225.

Causes, IX. 226.

Symptômes, marche, durée, terminaison de la diaphragmite, IX. 227.

Résultats des ouvertures cadavériques, IX. 229.

Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, IX. 230.

DIAPHTHORA; IX. 230.

DIAPHYSE; IX. 230.

DIAPIE: 1X. 230.

DIAPNOTIQUE; IX. 250.

DIAPRUN; préparation et emploi, IX. 231.

DIARRHÉE; IX. 231.

Diarrhée idiopathique; ses causes, ses effets, ses dénominations, son traitement, IX. 232.

Diarrhée symptomatique ou accidentelle, colliquative, IX. 234. Résultats des ouvertures de cadavres, IX. 235.

Diarrhée critique, ibid.

Disserences des diarrhées suivant les matières évacuées, la durée et le retour de l'affection, IX. 236.

Auteurs qui en ont traité, IX. 238.

DIARRHODON; préparation et emploi, IX. 239.

DIARTHROSE; II. 324.

DIASCORDIUM; préparation et emploi, IX. 239.

DIASOSTIQUE; IX. 240. DIASTASE; IX. 240.

Auteurs qui en ont traité, IX. 241.

DIASTOLE; 1X. 241.

- du cœur, IX. 242. - des oreillettes, IX. 243. - des artères, IX. 244.

DIATESSARON; composition et emploi, 1X. 247.

DIATHESE; IX. 247.

Ce que les anciens entendaient par ce mot, ibid.

La diathèse diffère de la cachexie, ibid.

Variétés de la diathèse, IX. 248.

Utilité de l'étude des diathèses, 1X. 249.

On en admet deux classes, IX. 25c. En quoi consistent leurs causes, ibid.

Il y a quatre variétés ou espèces principales de diathèses, 1X. 251.

Diathèse muqueuse, 1X. 252.

— inflammatoire, lX. 256.

bilieuse, lX. 260.séreuse, lX. 262.

Auteurs qui en ont traité, lX. 264.

DICOTYLEDONES; 1X. 265.

DICROTE: pronostic qu'on tire du pouls dicrote, 1X. 265.

DICTAME blanc; IX. 266.

— de Grête; des propriétés que les anciens lui attribuaient; de celles qui lui sont reconnues, et de son emploi en médecine, ibid.

DICTIONAIRE; utilité de ces sortes d'ouvrages, l X. 268. Indication des principaux Dictionaires qui ont été publiés sur l'art de guérir, l X. 269. DIÉRÈSE; IX. 282.

Diverses manières de pratiquer cette opération, IX. 283.

Section ou entamure, ibid.

Division des anciens dans les manières de pratiquer la sec-

tion, IX. 284. Piqure, IX. 286. Déchirement, ibid.

Ustion, ibid.

Constriction, IX. 287.

Des conditions nécessaires dans l'opérateur, pour pratiquer la diérèse, IX. 289.

Du choix des instrumens, ibid.

Diérèse spontance, IX. 294. DIERETIQUE; IX. 294.

DIÈTE; ce que c'est; ses différentes espèces; son importance en médecine, IX. 294.

Effets et emploi, en thérapeutique, de l'abstinence, lX. 297. Temps où l'on doit donner de la nourriture aux malades, lX.

Quantité que l'on en doit donner, 1X. 302.

Qualité des alimens, IX. 311. Diète mucilagineuse, IX, 312.

- sucrée, lX. 315. - huileuse, lX. 317.

- farineuse; IX. 320.

- acidule, IX. 323.

— lactée, lX. 324.

gelatincuse, lX. 326.fibreuse, lX. 327.

- tonique, lX. 328. - excitante, lX. 330.

Auteurs qui en ont traité, IX. 332.

DIETETIQUE; IX. 333.

Importance de la diététique et moyens qu'elle emploie. lX. 334.

Auteurs qui en ont traité, 1X. 338.

DIEXODE; IX. 338.

DIFFORMITÉ; elle n'est souvent que relative, IX. 338. Diverses espèces de difformités, IX. 340.

DIFFUS; IX. 341.

DIFFUSIBLE; IX. 341.

Substances médicinales diffusibles, IX. 342. Effets immédiats qu'elles produisent, IX. 344.

Sur la digestion, IX. 345.

— la circulation, ibid.

— la respiration, ibid.

Sur l'absorption, 1X. 346.

- les sécrétions et l'exhalation, ibid.

— la nutrition, ibid.

les sensations, IX. 347.
la locomotion, ibid.

Leur emploi en thérapeutique, 1X. 348.

Comparaison entre les médicamens diffusibles et les excitans, lX. 353.

DIFFUSION; IX. 354.

DIGESTION; IX. 354. XIII. 462.

Appareil de cette fonction chez l'homme, IX. 355. Variétés qu'il présente chez les animaux, IX. 356.

Diverses divisions de la digestion, 1X. 357. Considérations sur l'aliment, IX. 358.

L'homme est omnivore, IX. 359.

Conditions nécessaires à l'aliment, IX. 360.

Différences que présentent les alimens, sous le rapport de leur digestibilité, IX. 361.

De leurs qualités alibiles, ibid.

De l'impression qu'ils produisent sur l'estomac, ibid. Et des principes non assimilables qu'ils contiennent, ibid.

Appétition, IX. 362.

Phénomènes qui accompagnent la faim, IX. 363.

Circonstances dans lesquelles elle se développe, IX. 365. Variétés qu'elle présente dans son développement, IX. 366.

Mort causée par elle, IX. 368. Siége qu'elle occupe, IX. 370. Causes qui la produisent, ibid. But auquel elle tend, IX. 374.

Phénomènes qui accompagnent la soif, IX. 375.

Circonstances dans lesquelles elle se developpe, IX. 376.

Mort causée par elle, IX. 379.

Substances propres à l'étancher, IX. 380.

Siége qu'elle occupe, IX. 382.

Causes qui la produisent, IX. 383.

Son but, IX. 385.

Phénomènes de la digestion qui ont lieu dans la bouche, IX. 386.

Préhension des alimens, IX. 387.

Gustation, IX. 391. Mastication, IX. 392.

Pénétration des alimens par les divers sucs de la bouche,

et notamment par la salive, IX. 397. l'hénomènes de la digestion qui se passent dans le pharynx

et l'æsophage, IX. 400. Phénomènes qui ont lieu dans l'estomac, IX. 406. Essets mécaniques de la présence des alimens dans l'estomac, IX. 407.

Effets physiologiques, IX. 409.

Temps necessaire à la chymification, XI. 412.

Variétés que les divers animaux présentent relativement à

la digestion, IX. 413.

Hypothèse d'Hippocrate sur les phénomènes de la digestion dans l'estomac, et application qu'en ont faite quelques modernes, 1X. 415.

Hypothèse de Spallanzani, ibid.

Objections qui s'opposent à ces diverses théories, IX. 419. Phénomènes de la digestion dans l'intestin duodenum, III. 229. IX. 426.

Action des poumons, IX. 429.

Action du foie, IX. 428.

Phénomènes de la chylification, IX. 430.

Phénomènes qui se passent dans l'intestin grêle, IX. 434. Passage du chyle dans les absorbans et les ganglions du mésentère, IX. 437.

Examen du chyle, IX. 439.

Il est encore reconnaissable dans le sang d'une saignée; son influence sur la circulation, IX. 441.

Considérations sur les vaisseaux chylifères, ibid.

Phénomènes de la digestion qui se passent dans le cœcum, IX. 442.

Le colon, IX. 443. Le rectum, ibid.

Phénomènes physiologiques, IX. 444.

Expulsion des fèces, IX, 445. Nature des fèces, IX. 446.

Variétés qu'elles présentent, IX. 448.

Digestion chimique, IX. 451. DIGASTRIQUE; IX. 450. DIGESTEUR; IX. 452.

DIGESTIFS; leur emploi en médecine, IX. 453.

DIGITALE; IX. 453.

Artères digitales de la main, ibid.

Du pied, ibid.

Veines digitales, IX. 454.

Nerfs digitaux, ibid.

Résultats de son analyse, IX. 455.

Son mode d'action, ibid.

Son emploi en thérapeutique, IX. 459.

Digitale jaune, IX. 464. Digitale épiglotte, ibid. Digitale ambigue, IX. 464.

Auteurs qui en ont traité, IX. 465.

DIGITALINE; XLV. 176. DIGITATION; IX. 466.

DIGITIE; IX. 466.

DILACERATION; IX. 466.

DILATANS; action de ces agens, IX. 466.

Causes qui obligent de les employer, 1X. 467.

Dilatation de l'urètre, 1X. 468.

- du canal nasal, IX. 469.

- du rectum, IX. 17.4.

— des solutions de continuité, des trajets fistuleux, IX. 475.

- des incisions, IX. 477.

Diverses substances et divers moyens mécaniques qu'on a employés comme dilatans, IX. 478.

DILATATEUR; IN. 485. DILATATION; IX. 486.

A quel cas de hernie elle est bornée aujourd'hui, III. 379.

DIONCOSE, IX. 487. DIONYSIEN; IX. 488. DIOPHTALME; IX. 489.

DIOPTRE; IX. 489.

DIOPTRIQUE; phénomènes de la réfraction de la lumière, IX. 489.

DIOROSE; IX. 493.

DIORRHOSE; IX. 493.

DIPLOE; sa formation, IX. 493.

Variétés qu'il présente aux diverses époques de la vie, IX. 494.

Ses lésions, IX. 496. DIPLOIQUE; IX. 497.

DIPLOPIE; ses causes; auteurs qui en ont traité, III. 101. IX. 407.

DIPS ACÉES; usages de ces plantes en médecine, IX. 498.

DIPSETIQUE; IX. 498. DISCRET; IX. 498.

DISCRIMÉN; IX. 498.

DISCUSSIF; action et usages des remèdes de ce nom, IX.

499. Des toniques considérés comme discussifs, IX. 500. Des excitans considérés comme discussifs, IX. 502.

Auteurs qui en ont traité, IX. 505.

DISLOCATION; 1X. 505.

DISPENSAIRE; conditions nécessaires à un dispensaire ou pharmacopée, IX. 505.

Du bandage, X. 253.

DRASTIQUE; X. 255.

Enumération et mode d'action des substances drastiques, IV. 342. X. 253.

DRECHE; manière de la fabriquer, III. 110.

DROGUE; X. 254.

DROGUIER; X. 255.

DROGUISTE; X. 255.

DROIT; X. 256.

Muscles droits du globe de l'œil, 447.

- de la tête, ibid.

- du bas-ventre, 449.

- de la cuisse, X. 357.

DROPAX; X. 253.

DRYMIRHYZÉES; caractères, propriétés et usages des plantes de cette famille, X. 259.

DULCHICATION; X. 260.

DUODENUM; X. 260. XXV. 538.

Description de cet intestin, ibid.

Son organisation, X 261. Ses fonctions, X. 262.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

DUPLICATURE; X. 262.

Usages des duplicatures des membrancs. X. 263.

DURE-MERE; sa situation, X. 264.

Description de cette membrane, ibid.

Replis qu'elle forme, X. 268.

Ses prolongemens, X. 273.

Ses suites, X. 276.

Son organisation, X. 288.

Ses usages, X. 292.

Auteurs qui en ont traité, X. 295.

DURILLON; X. 295. DUUMVIRAT; X. 296.

Opinion de Van Helmont, ibid.

Réflexions sur l'ame brute, X. 297.

DYNAMIQUE; X. 302.

DYNAMOMÈTRE; description, usages et variétés dans les résultats de l'emploi de cet instrument. X. 303.

DYSCATABROSE; X. 310.

DYSCINIE; X. 310.

DYSCINESIE; X. 310.

DYSCRASIE; X. 311.

Opinion de Galien, ibid.

DYSECEE; III. 18.

Conséquences qu'elle entraîne aux différens ages, X. 312. Auteurs qui en out traité, X. 315.

DYSENTERIE; X. 315.

Definition, X. 3.6.

Dangers de cette maladie, ibid.

Sa division en sporadique, endémique, épidémique, ibid.

Eile est universellement répandue, X. 317.

Siége qu'elle occupe, X. 318. Histoire générale, X. 321.

Causes qui la provoqueut, X. 325. Contagion dysentérique, X. 334.

Symptômes généraux de la dysenterie aiguë simple, X. 349.

Première période, ibid. Deuxième période, X. 350.

Complications, X. 351.

Dysenterie inflammatoire, ibid.
— muqueuse, X. 352.

- gastrique, ibid.

- compliquée par le typhus, X. 354.

- adynamique, X. 455. - ataxique, X. 356.

- compliquée de fièvre intermittente, ibid.

Complications diverses de la dysenterie aigue, X. 357.

Dysenterie chronique, ibid. Ses complications, X. 359.

Diagnostic de la dysenterie, X. 361.

Tableau des signes qui la distinguent d'avec la diarrhée, X. 362.

Ses terminaisons, X. 366.

Pronostic, X. 367.

Indications thérapeutiques, X. 370.

Traitement, X. 373.

- de la dysenterie simple, X. 374.

Considérations hygiéniques applicables au traitement de la dysenterie, X. 387.

Du régime, X. 390.

Traitement de la dysenterie compliquée, X. 391.

de la dysenterie inflammatoire, ibid.
de la dysenterie muqueuse, X. 394.
de la dysenterie gastrique, X. 295.

— de la dysenterie compliquée par le typhus, X.
396.

- de la dysenterie adynamique, X. 398.

- de la dysenterie ataxique, X. 400.

- de diverses autres complications de la dysenterie, X. 401. Traitement de la dysenterie chronique simple, X. 401.

- de la dysenterie chronique compliquée avec

l'ictère, X. 406.

- de la dysenterie chronique compliquée avec une hydropisie, ibid.

- de la dysenterie chronique compliquée avec le

scorbut, X. 408.

- prophylactique de la dysenterie, ibid.

Anteurs qui en ont traité, X. 411.

DYSESTHESIE; X. 416. DYSGEUSTIE; X. 416.

DYSMENORRHEE; X. 417.

DYSODIE; I. 164. X. 418. - cutanée, ibid.

- nasale, X. 419. - buccale, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

DYSOPIE; X. 420. DYSOREXIE; X. 420.

DYSPEPSIE; symptômes, X. 422.

Causes, X. 423. Traitement. X. 429.

Auteurs qui en ont traité, X. 433.

DYSPERMASIE; X. 434. DYSPERMATISME; X. 434.

DYSPHAGIE; différentes espèces admises par les auteurs, X. 435.

Dysphagie de la membrane muqueuse de l'œsophage, IV. 150.

- par augmentation de volume, X. 440. - par compression de ce canal, X. 441.

- par suite de son resserrement spasmodique, X. 443.

- par l'effet de sa paralysie, X. 414. - par rétrécissement du cardia, X. 445.

Son importance dans beaucoup de maladies graves, Il. 122. Auteurs qui en ont traité, X. 446.

DYSPHONIE; X. 446.

DYSPNEE; en quoi elle differe de l'asthme, Il. 411.

Ses ditterens di grés, X. 448.

Ses causes, X. 449.

Causes qui agis-ent sur le tissu même du poumon, dont clles alterent, au moins momentanement, la nature, ibid.

Causes qui agissent d'une manière mécausque en empechant l'accès facile de l'air dans les poumons, ou en resseriant plus ou moins l'action des divers agens qui servent à la respiration, ibid.

Causes qui agissent en portant le trouble dans la circula-

tion pulmonaire, et en gênant l'influence nerveuse sur les agens de la respiration, X. 450.

Affections dont la dyspuée est un symptôme, II. 410.

Traitement , X. 450.

Auteurs qui en out traité, X. 451.

DYSTOCIE; ses causes, X. 452. Auteurs qui en ont traité, ibid.

DYSURIE; X. 456.

Causes, ibid.
Diagnostic, ibid.

Pronostic, ibid.

Traitement, X. 457.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

## E

EAU; X. 459.

Eau pure, ibid.

- potable, X. 46o.

Moyen de reconnaître la présence de l'air dans l'eau, ibid. Effets de l'eau de la Seine, à Paris, sur les étrangers, X. 461. Eau des puits de Paris et des autres puits en général, X. 462.

— de pluie, ibid. — distillée, X. 463.

Pesanteur spécifique de l'eau, ibid.

Phénomènes de la congélation de l'eau, ibid.

Liquéfaction de l'eau congelée, X. 464.

Vaporisation de ce fluide, ibid.

Théorie des brouillards, de la rosée, de la pluie, X. 465. — de la grêle, X. 466.

Moyen de mesurer l'humidité de l'atmosphère, ibid.

Caractères de l'eau oxigénée, XXXIX. 63.

Décomposition de l'eau, ibid.

Recomposition artificielle de l'eau, X. 467.

Ses essets nuisibles quand on la boit en trop grande aboudance, III. 225.

Conditions qu'elle doit réunir pour être potable et salubre, ibid.

Inconvéniens des eaux séléniteuses, ibid.

- chargées de matière animale ou végétale, ibid.

Qualités de l'eau de rivière, III. 226.

de celle de source, ibid.
de celle de ρuits, ibid.

- de celle de pluie, ibid.

Précaution nécessaire pour l'avoir bonne, ibid.

Celle de neige ou de glace ne donne pas de goître, ibid. Moyen de faire cesser l'insalubrité des eaux séléniteuses, III. 226.

Pour rendre potable celle des marais, ibid.

Comment l'eau agit pour étancher la soif, III. 218.

Par quelles raisons l'eau froide ou chaude désaltère mieux

que l'eau tiède, Ill. 219. Moyens de prévenir les effets nuisibles de l'eau très-froide lorsque le corps est très-échaussé, ibid.

Auteurs qui en ont traité, X. 468. EAU; son emploi en chirurgie, X. 469.

L'usage chirurgical de l'eau était connu d'Hippocrate, ibid. L'eau est préférable à toute autre liqueur dans le pansement des plaies, X. 480.

Emploi des cataplasmes, X. 484.

- d'éponges imbibées d'eau, X. 487.

EAU DE LA ROBE DE MAHOMET, ibid.

EAU CONJURÉE, X. 472. EAU DE CHAUX, X. 498. Ses propriétés, ibid. Sa préparation, ibid.

Ses usages en thérapeutique, X. 499.

EAUX DISTILLÉES, X. 500.

EAU DES HYDROPIQUES, X. 501.
EAU DE LUCE, I. 468. X. 501. XXIX. 120.

EAU DE LA MER, X. 502. XI. 89.

Sa température, X. 503.

Sa composition, X. 503. XI. 89. Causes de sa salure, X. 505.

Ses mouvemens, ibid.

Remarques sur le sel qu'elle contient, X. 506.

Sur la glace qui s'y forme, ibid.

Inconvéniens de l'usage de l'eau qui provient de la fonte des glaces de mer, X. 507.

Eau douce dans la mer, X. 507. Saveur de l'eau de mer, X. 509. Température de la mer, ibid.

Experiences de Forster à ce sujet, X. 512.

Expériences faites avec le thermomètre de Cavendish pour trouver la température de l'eau de la mer à diverses profoudeurs, X. 513.

- avec la bouteille d'Irwing, X. 514.

Expériences de Péron, X. 515.

L'eau de la mer est d'autant plus froide qu'on l'examine à une plus grande profondeur, X. 516.

Elle se congêle difficilement, ibid.

A la surface, sa température est plus élevée que celle de l'atmosphère, ibid.

Moyens qu'on doit employer pour la rendre potable, III. 227. X. 517.

Machine de Gauthier de Nantes, X. 518.

Procédé de Hales, X. 519. — d'Appleby, ibid.

- de Lind et de Macquer, ibid.

Mémoire de Poissonnier, X. 520.

Moyen d'Irving, X. 521.

Machine du docteur Baud, X. 522.

Appareil de Rochon, X. 523.

Propriétés médicinales de l'eau de met, X. 525. XI. 90.

Emploi médical de cette eau, ibid.

Son emploi à l'extérieur du corps, X. 529.

En lotions, X. 533.

EAU PHAGÉDÉNIQUE, X. 534.

EAU DE RABEL, ibid.

EAU VÉGÉTO-MINÉRALE, X. 535.

EAU-DE-VIE, X. 537.

Appréciation de la force de ses essets sur l'économie, III. 238.

Résultats de son abus, III. 239.

EAU-DE-VIE ALLEMANDE, ibid.

EAU-DE-VIE CAMPHRÉE, X. 539.

EAU-DE-VIE DE GAYAC, ibid.

EAU VULNÉRAIRE DE PLENCK, III. 659.

EAUX DE L'AMNIOS, poche qui les renferme, XI. 1.

Signes et causes de la rupture naturelle de cette poche, ibid.

Cas où l'accoucheur doit la provoquer, XI. 3.

Phénomènes qui l'accompagnent, XI. 7.

Procédés qu'on emploie pour l'operer, XI. 8.

EAUX DISTILLÉES OU ESSENTIELLES, XI. 9.

— de plantes inodores, ibid.

- de plantes odorantes, XI. 10.

EAUX DISTILLÉES SPIRITUEUSES, XI. 11.

EAUX MINÉRALES, XI. 13. XXXIII. 446.

Leur histoire, XXXIII. 446. Analyse de ces eaux, XI. 14.

Auteurs qui en out traité, XI. 22.

Leur emploi en médecine, XI. 24. XXXIII. 450.

Variétés qu'elles présentent, XI. 26.

Dangers qu'elles entraînent, XXXIII. 452.

Remarques sur leur association aux medicamens, ibid.

Précautions à prendre avant d'en faire usage, XXXIII. 453. Régime qu'on doit observer pendant qu'on en fait usage,

XXXIII. 454.

Hygiène du buveur d'eau minérale, XI. 92. XXXIII. 455. Accidens qui peuvent survenir pendant l'usage de ces eaux, XXXIII. 456.

Precautions à prendre après, XXXIII. 457.

Précautions qu'exige leur transport, XXXIII. 458.

Parallèle des eaux minérales naturelles et artificielles, XI. 34. XIV. 38. XXXIII. 460.

Variétes qu'elles présentent, XI. 26.

Eaux minérales suffureuses, ibid.

Propriétés physiques, ibid.

Principes qui les constituent, ibid.

Propriétés chimiques, ibid Divisions de ces eaux, ibid.

Eaux hydro-sulfurées thermales dégageant du gaz hydrogène, et précipitant en même temps du soufre par les acides, XI. 27.

Eaux hydro-sulfurées thermales dégageant du gaz hydrogène sulfuré sans déposer en même temps du soulre par les acides, XI. 42.

Eaux sulfureuses froides dégageant du gaz hydrogène, et précipitant du soufre, XI. 45.

Eaux minérales acidules, XI. 47.

- thermales, ibid.
- froides, XI. 54.

Eaux minérales serrugineuses, propriétés, divisions, XI. 60.

- acidules thermales, ibid.

chaudes, XI. 54.

. Eaux minérales salines ; XI. 76.

Principales eaux minérales de France et d'Europe; affections contre lesquelles elles sont employées, XXXIII. 461.

Eau d'Abach, XXXIII. 462.

- d'Abbecourt, ibid.

- d'Abbeville, ibid. - d'Abein, ibid.

- d'Accous, ibid.

- d'Acqui, XI. 43.

- de Saint-Afrique, XI. 43. XXXIII. 462.

- d'Agincourt, XXXIII. 462.

- d'Abensberg, ibid.

- d'Adelholzen, XXXIII. 463. - d'Aix, au Mont Blanc, XI. 42.

- d'Aix la-Chapelle, XI. 53.

- d'Aix, XI. 34.

Eau d'Aigues-Handes, XI. 34.

- d'Alais, Xl. 74.

- de Saint Alban, XXXIII. 463;

- d'Albignac, XXXIII. 464.

- D'Alet, ibid.

- d'Alster, XI. 58.

- de Saint-Amand, XI. 33.

- de Saint Amand (Laroche-Favine), XXXIII. 464.

- d'Ambouay, ibid.

- d'Allmanhausen, ibid.
- d'Amtoville, ibid.

des Andelis, ibid.
d'Angers, ibid.

- d'Archambault , XI. 61.

— d'Archingeay, XXXIII. 464. — d'Argenson, XXXIII. 465.

- d'Arlant, ibid.

- d'Arles, XI. 44. XXXIII. 465.

— d'Arsac, XXXIII. 465.

- d'Ascain, ibid.
- d'Assiano, ibid.
- d'Attancourt, ibid. — d'Attuætting, ibid.

\_ d'Availles, ibid.

- de Saint-Aubin, XXXIII. 466.

- d'Avenheim, ibid.

- d'Avennes, ibid.
- de Saint-Avold, ibid.
- d'Avranches, ibid. — d'Audinac, ibid.
- d'Aumale, XI. 65.
- \_ d'Aurel, XXXIII. 466.

- d'Aurillac, ibid.

- d'Auterives, ibid.
- d'Auzon, ibid.

- d'Azerat, ibid.

- de Bade en Souabe, XI. 38.

- de Bade en Suisse, XI. 37.

- de Baden en Autriche, XXXIII. 46.
- de Bagnères-de-Bigore, XI. 82.
- de Bagnères-de-Luchon, XI. 31.

- de Bagnols, XI. 37.

- de Bagnolles, XI. 42.

- de Bains, XI. 79.

- de Bains près Arles, ibid.

Eau de Balarue, XI. St.

- de Baldohn, XXXIII. 467.
- de Bannières, ibid.
- de Bar, XI. 54.
- de Barbazan, XXXIII. 467.
- de La Barberie, ibid.
- de Barbotan, ibid.
- de Barèges, XI. 27.
- de Baretous, XXXIII. 468.
- de Barjac, ibid.
- de Barre, ibid.
- de Saint-Barthelemy, ibid.
- de Bastennes, ibid.
- de Bastide-du-Peyrat, ibid.
- de Bath, en Angleterre, ibid.
- de La Batisse, ibid.
- de Baurin, ibid.
- de Beauclair, XXXIII. 469.
- de Beaufort, ibid.
- de Beaulieu, ibid.
- de Beauvais, ibid.
- de Le Bec, ibid.
- de Bedoux, ibid.
- de Beignicourt, ibid.
- de Bellevue, ibid.
- de Belley , ibid.
- de Benedictbaiern, ibid.
- de Bern, XXXIII. 470.
- de Besse, ibid.
- de Beutrigny, ibid.
- de Bezange, ibid.
- de Bierville, ibid.
- de Bilazai, ibid.
- de Blaru, ibid.
- de Bleville, ibid.
- de Boisse, ibid.
- de Bois-Yvon, ibid.
- de Bonnes, XI. 3o.
- de Bordeaux, XXXIII. 470.
- de Borse, ibid.
- de Boncquenom, XXXIII. 471.
- de Boulogne, XI. 72.
- de Bourbonne-les-Bains., XI. 73.
- de Bourboule, XXXIII. 471.
- de Bourges, ibid.

Eau de Bournan, XXXIII. 471.

- de Boursault, ibid.
- de Bousquet, ibid.
- de Braine, ibid.
- de Brandi-Bas, ibid.
- de Breteul, ibid.
- de Saint-Brieux . ibid.
- de Brion, ibid.
- de Briquebec, ibid.
- de Bristol, en Angleterre, ibid.
- de Brossardière, ibid.
- de Brucourt, XXXIII. 472.
- de Bruyères, ibid.
- de Bures, ibid.
- de Bussang, XI. 68. de Buxton, XXXIII. 472.
- de Cadiac, ibid.
- de Caen, ibid.
- de Caldas, ibid.
- de Camares, XXXIII. 473.
- de Cambo, XI. 32.
- de Cambon, XXXIII. 473.
- de Cambonnes, ibid.
- de Campayne, ibid.
- de Candé, ibid.
- de Capelle-en-Veize, ibid.
- de Capus, ibid.
- de Capvern, ibid.
- de Cappone. XXXIII. 474.
- de Cascanière, ibid.
- de Carlsbad, en Allemagne, ibid.
- de Castera-Vivent, ibid.
- de Caudiez, ibid.
- de Caufène, ibid.
- de Cauterêts, XI. 29.
- de Cerisy, XXXIII. 474.
- de Cernay, ibid.
- de Cernières, ibid.
- de Saint-Cermi, ibid.
- de Césernat, ibid.
- de Chaliers, ibid.
- de Chalindray, ibid.
- de Chanonat, *ibid*.
- de Chantejal, ibid.
- de Chantrigue, XXXIII. 475.

Eau de la Chapelle-Godefroy, XI. 67.
— de Charbonnières, XXXIII. 475.

- de Chartres, ibid.

de Château-Gontier, ibid.
de Château-Landon, ibid.

— de Château-la-Vallière, ibid.

de Châteaulin, ibid.
de Châteauneuf, ibid.

— de Château-Thierry, ibid.

- de Châtel-Don, XI. 54.

- de Châtel-Guyon, XI. 51.

de Chatenoi, XXXIII. 475.
de Châtillon, XXXIII. 476.

de Chaudebourg, ibid.de Chaudefons, ibid.

de Chaudes-Aigues, XI. 47.
de Chaulieu, XXXIII. 476.

de Chaumont, ibid.de Saint-Chef, ibid.

- de Chenay, ibid.

de Cherbourg, ibid.de Cheylard, ibid.

- de Saint-Christ, ibid.

- de Cittara, ibid.

- de Clermont Ferrand, XI. 51.

- de Clèves, XXXIII. 476. - de Clinchamp, ibid.

- de Collioure, XXXIII. 477.

de Combraud, ibid.
de Conches, ibid.
de Condé, ibid.

- de Contrexeville, XI. 69.

- de Cornella-la-Rivière, XXXIII. 477.

- de Corp, ibid.

- de Cours de Saint-Gervais, ibid.

de Coutances, ibid.de Crausac, XI. 74.

- de La Craute, XXXIII. 477.

de Crémeaux, ibid.de Creuzot, ibid.

- de Saint Cristau d'Aidious, ibid.

- de Cugnan, XXXIII. 478.

de Daulhac, ibid.de Dauphin, ibid.

- de Dax, XI. 52.

- de Deinach, XXXIII. 478.

Eau de Saint-Denis-sur-Loire, XXXIII. 478.

- de Derval, ibid.

- de Dicq, ibid.

- de Die, ibid.

de Saint-Dié, ibid.
de Dieu-le-Fils, ibid.

- de Saint-Diez, ibid.

- de Dige, ibid.

- de Digne, XI. 35.

- de Dinan, ibid.

- de Donsacq, XXXIII. 479.

de Draye, ibid.de Duretal, ibid.

- de la source de l'Ebeaupin, ibid.

- d'Eger, en Allemagne, ibid.

- d'Egese, ibid. - d'Egre, ibid.

- d'Ems, XXXIII. 479.

- d'Encausse, XI. 52.

- d'Enghien, XI. 41.

- de l'Enseigne-Cahours, XXXIII. 479.

- d'Entraigue, XXXIII. 480.

de l'Epervière, ibid.d'Epsom, XI. 88.

- d'Erival, XXXIII. 480.

- d'Erfurt, en Allemagne, ibid.

- d'Err, ibid.

- d'Escaladas ou Caldas, ibid.

- d'Escot, ibid.

— d'Espira, ibid. — d'Estoer, ibid.

- d'Eulmont, ibid.

- d'Evaux, XI. 39.

- de Saint-Evroult, ibid.

- de Faching, ibid.

- de Falkenberg, en Bavière, Xl. 481.

- de Féron, ibid.

— de La Feinières, ibid.

- de Ferrata, ibid.

- de Ferrières Béchet, XI. 73. XXXIII. 481.

de la Ferté-sur Amance, XXXIII. 481,

- de Fleurs, ibid.

- de Fillols, ibid.

- de Saint Firmin, ibid.

- de Fixin, ibid.

- de Fixen, en Bayière, ibid.

Eau de Flétrive, XXXIII. 482.

- de Florac, ibid.

- de Foil, ibid.

- de Fonsanche, ibid. - de Fontane, ibid.

- de Fontenelle, XI. 70.

- de Force-Réal, XXXIII. 482.

- de Forges, XI. 65.

- de Fougères, XXXIII. 482.

- de Fourton, ibid.

- de Freienwalde, ibid.

- de Fresne, ibid. - de Frizon, ibid.

- de Frontigny, ibid.

- de Furchmuhl, en Bavière, ibid.

- de Gabian, XXXIII. 483. - de Saint-Galmier, XI. 56. - de Gamarde, XXXIII. 483.

- de Gan, ibid. - de Gauchin, ibid. - de Genestelle, ibid. - de Genevrières, ibid.

- de Genis, ibid.

- de Saint-Germain, ibid.

- de Saint-Germain-en-Laye, XXXIII. 484.

- de Saint-Gervais, XI. 82.

- de Geyzer, en Islande, XXXIII. 484.

- de Ginolles, ibid. - de Glenat, ibid.

- de Saint-Goudon, XI. 69. - de Gournay, XXXIII. 484.

- de Goussainville, ibid. — de Grammat, ibid.

- de Grassay, ibid. - de Grateloup, ihid.

— de la Greoulx, XI. 36.

- de la Guéroulde, XXXIII. 484.

- de Gurgitelli, dans le royaume de Naples, ibid.

— d'Halloville, ibid.

- d'Hauterive, XXXIII. 485.

- d'Hardeck, ibid.

- de la Haye-d'Ectot, ibid.

- d'Hébuevron, ibid. - d'Hénard, ibid.

- d'Hennebon, ibid.

- d'Hermonville, ibid.

Eau d'Heucheloup, XXXIII. 485.

- d'Hodonville, ibid.

- d'Holz ou Holzbad, ibid.

- de Saint-Honoré, ibid.

- d'Hoste, ibid.

- de Saint-Hyppolite, ibid.

d'Ideri, ibid.d'Irdi, ibid.

- d'Ispanhac, ibid.

- d'Issel, ibid.

- de Jaleyrac, XXVI. 296.

— de Javols ou Javouls, XXXIII. 486.

— de Joanette, XXVI. 392.

de Job, XXX. 486.de Jonas, XXVI. 398.

- de Saint-Jouan, XXVI. 406.

- de Jouhe, XI. 89.

— de Laissac, XXXIII. 486.

de Lamballe, ibid.de Lamotte, XI. 81.

- de Lannion, XXVII. 255.

- de Lanois, XXIII. 486.

— de Langeac, XI. 57.

de Laroche-Posay, XI. 46.de Laragne, XXVII. 256.

- de Saint-Laurent, XXVII. 310.

- de Laval, XXXIII. 486.

- de Lavardens, ibid.

de Lauverière, ibid.
de Saint-Léger de Peyre, ibid.

- de Lésum, ibid.

de Lisieux, ibid.de Llo, ibid.

- de Saint-Lô, XXXIII. 487.

- de Lodève, ibid.

- de Lombrigny, ibid.

de Saint-Long, ihid.de Saint-Laubuer, ihid.

- de Loéche, XI. 40.

- de Lucques, XI. 80. XXXIX. 246.

- de Luxeuil, XI. 78.

- de Lurde, XXIX. 222.

- de Madagne, XI. 55.

- de la Magdelaine, XXXIII. 487.

- de Maisoncelles-la-Jourdan, ibid.

\_ de Maison-Neuve, ibid.

Eau de Malitz, XXXIV. 27.

- de Mandailler, XXXIII. 487.

- de Manosques, ibid.

- de Maramet ou Maraguet, XXXIII. 408. - de Saint-Marcel de Crussol, XXXIII. 487.
- de Mareuil, XXXIII. 488. - de Sainte-Marguerite, ibid.
- de Sainte-Marie, XXXI. 46.

- de Saint-Mart, XI. 52.

- de Martigny, XXXIII. 488.
- de Marnesse, XXXI. 52.
- de Saint-Martin, XXXI. 70.
- de Martre de Veyre, XXXIII. 488.
- de la Masse, ibid.
- de Saint-Maur-des-Bois, ibid.
- de Maureilhan, ibid.
- de Ménitone, ibid.
- de Mens, ibid.
- de Merindel, XXXII. 494.
- de Mertinge, ibid.
- de Meynes, XXXIII. 353.
- de La Milerie, XXXIII. 488.
- de Milhaud, ibid.
- de Millery, ibid.
- de Mirebeau, XXXIII. 494.
- de Monfin, XXXIV, 93.
- de Monné, ibid.
- de Montaigu, XXXIV. 263.
- de Montboscq, ibid.
- de Montbrison, XI. 56.
- de Montbrun, XXXIV. 264.
- de Moncontour, ibid.
- de Mont-Dauphin, ibid.
- de Mont-de-Marsan, ibid.
- de Montélimart, ibid.
- de Montigné, XXXIV. 265.
- de Mont-Lignon, XI. 71.
- de Mont-Louis, XXXIV. 265. de Mont-d'Or, XI. 49.
- de Mortagne, XXXIV. 348.
- de Mortain, ibid.
- de Moulins, XXXIV. 422.
- de Moulins-la-Marche, XXXIV. 423.
- de Moulin-le-Comte, ibid.
- de Moyen-Moutiers, XXXIV. 492.
- de Mus de Barrez, XXXIV. 548.

20S TABLE

Eau de Saint-Myon, XI. 54.

- de Nancy, XXXV. 174.

- de Nant, XXXV. 175.

- de Nectaire, XXXV. 375.

- de Neirac, XXXV. 436.

- de Néris, XI. 47.

— de Neundorf, XXXV. 436.

- de Neumarkt, XXXV. 499.

— de Noedes, XXXVI. 159. — de Nonitot, XXXVI. 160.

- de Nossa, XXXVI. 265.

- de Notre-Dame de Consolation, XXXVI, 235.

- de Nouzet, XXXVI. 387.

— de Noyers, XI. 69.

- de Nyor, XXXVI. 550.

- d'Ogen, XXXVII. 205.

- d'Ogerville, XXXVII. 206.

- d'Olette, XXXVII. 214.

- d'Olmitello, XXXVII. 258.

- d'Orléans, XXXVIII. 278.

d'Orliénas, XXXVIII. 279.d'Ortez, XXXVIII. 294.

— de Paimpal, XXXIX. 78.

- de Pamier, XXXIX. 157.

- de Saint-Pardoux, XI. 66.

- de Parès, XXXIX. 303.

- de Parèze, XXXIX. 305.

- de Passy, XI. 70. XXXIX. 491.

- de Paul-de-Fenouillèdes, XI. 535.

- de Pechlaumet, XI. 4.

- de Percy, XL. 306.

— de Pérols, XL. 532.

- de Péruches, XLI. 42.

- de Pesiols, XLI. 60.

- de Pescianelli, XLII. 494.

- de Pisciarelli, ibid.

- de Plaine, XLIII. 123.

- de Planche-Miniers, XLIII. 133.

- de Platteville, XLIII. 176.

- de Plombières, XI. 76. XLIII. 512.

- de Saint-Pol, XLIV. 33.

- de Pommaret, XLIV. 270.

- de Pons, XLÍV, 283.

— de Pont-à-Mousson, ibid.

- de Pont-Audemer, XLIV. 283.

- de Pont-de-Baret, ibid.

Lau de Pont-de-Beauvoisin, XLIV. 283.

- de Pont-de Royans, ibid.

- de Pont-de-Vesle, XLIV. 284.

- de Pornic, XLIV. 550.

- de Pougues, XI. 57.

de Pouillou, XI. 87.de Pozello, XLV. 25.

- de Préchac, XLV. 41.

- de Prèle, XLV. 58.

- de Préméac, ibid.

- de Preste, XLV. 114.

- de Privas, XLV. 277.

- de Provins . XI. 72. XLV. 277.

- de Pasila, XLVI. 224.

- d. Pyrmont, XI. 84. XLVI. 354.

- de Quessac, XLVI. 343.

- de Quievrecourt, XLVI. 398.

- de Quillio, ibid.

- de Quincier, ibid.

- de Raincy, XLVII. 137.

- de la Ramée, XLVII. 160.

— du Rançon, XLVII. 163.

- de Ranère, ihid.

- de Raulhac, XLVII. 251.

- de Réaumur, XLVII. 273.

- de Rehbourg, XLVII. 493.

- de Reine, XLVII. 404.

- de Rembervilliers, XLVII. 447.

- de Remiremont, XLVII. 448.

- de Remy-l'Honore, XLVII. 451.

- de Remer, ibid.

- de Renne, XI. 60.

- de Repes, XLVII. 516.

- de Reques, XLVII. 538.

— de Reynès, XLVIII. 393. — de Reims, XLVIII. 402.

- de Rheingau, ibid.

- de Ribeyre, XLIX. 1.

- de Ricordo , XLIX. 19.

- de Ricxton, XLIX. 22.

de Riepoldsaner, ibid.
de Rikim, XLIX, 35.

- de Ringo, ibid.

-de Rivière, XLIX. 56.

- de Rivière-sous-Aigremont, ibid.

- de Rochester, XLIX. 70.

Eau de Roisdorff; XLIX. 21.

- de Rolleville, XLIX. 72. - de Roquecoure, XLIX. 78.
- de Rosel, XLIX. 86.
- de Rosenheim, ibid.
- de Rosna, XLIX: 88.
- de Roublet, XLlX. 123.
- de Rouen, XI. 66. XLIX. 123.
- de Roujan, XLIX. 169.
- de Roye, XLIX. 176.
- de Ruille, XLIX. 186.
- de Rupt, XLIX. 195.
- de Sail-les-Château-Morand, XLIX. 387.
- de Sail-sous-Causn, ibid.
- de Salies, XLIX. 431.
- de Salniex, XLIX. 434.
- de Salle en Douzy, XLIX. 468.
- de Salmatz. XI. 59.de Salses, XI. 473.
- de Samblegay, XLIX. 485.
- de Santhenay, XLIX. 569.
- de Santin, ibid.
- de Sarbourg, L. 1.
- de Sare, L. 42.
- de Sarroy, L. 45.
- de Saubaze, L.60.
- de Saulchoir, L. 64.
- de Sault, L. 68.
- de Saurier, L. 69.
- de Saint-Sauveur, XI. 29.
- de Savonnière, L. 92.
- de Scarboroug, L. 117.
- de Scheftlarn, L. 140.
- de Schwalbach, L. 141.
- de Schwendeck, ibid.
- de Sedlitz, XI. 87. L. 497.
- de Segray, XI. 73. L. 500.
- de Selles, L. 526.
- de Seltz, L. 556. XI. 58.
- de Seneuil, LI. 18.
- de Senlisse, LI. 19.
- de Sermaise, XI. 75. LI. 155.
- de Serraglio, LI. 194.
- de Servan, LI. 198.
- de Servas, ibid.
- de Sever, Ll. 207.

Eau de Severy-le-Château, Ll. 207.

- de Seydchutz, XI. 88. Ll. 244.

- de Sierf, LI. 261.

- de Sillery, LI. 312. - de Sippeneau, LI. 395.

- de Somelles, LII. 147.

— de Sorède, LII. 162. — de Sort, LII. 165.

- de Soubise, ibid.

- de Soyons, LII. 235.

- de Spa, XI. 64. LII. 235.

- de Strasbourg, LIII. 47.

de Souliac, LIII. 407.de Sultzbad, ibid.

- de Sultzbach, LIII. 408.

— de Sulzerbrunnen, ibid. — de Sultzmalt, LIII. 409.

- de Sylvanes, XI. 79. LIII. 531.

- de Tanche, LIV. 340.

- de Tarascon, LIV. 344.

- de Tassin, LÍV. 367.

— de Tégensec, LIV. 398.

de Tentavel, LIV. 539.
de Teplitz, LIV. 541.

- de Terus, ibid.

- de Tessières-les-Boliers, LIV. 565.

- de Thiesac, LV. 111. - de Thoez, LV. 114.

- de Saint Thomas, ibid.

- de Thuren, LV .125.

- de Tongres, XI. 68. LV. 248.

- de Toucy, LV. 367.
- de Touttreville, ibid.

- de Treissevens, LV. 516.

- de Trois-Moutiers, LVI. 57.

- de Trie-le-Château, LVI. 67. - de Tunbridge, LVI. 139.

- d'Uriage, LVI. 306.

- d'Ussat, XI. 53. LVI. 353.

- d'Uzes, LVI. 361.

- de Valérie, LVI. 488.

- de Vallet, LVI. 495.

- de Valmont, ibid.

- de Vals, LVI. 495. XI. 75.

- de Vannecourt, LVI. 508. - de Varabilière, LVII. 1. Eau de Varengeville, LVII. 1.

- de Vaugirard, LVII. 103.

- de Vaujours, ibid.

- de Vaupereux, LVII. τοίμ.

- de Velotte, LVII. 146.

- de Vendres, ibid.

- de Veniez, LVII. 147.

- de Verberie, LVII. 193.

- de Verduson, ibid.

de Vergèze, LVII. 195.de Vernet, LVII. 204.

- de Verneuil, LVII. 205.

- de Vernière, ibid.

- de Vernis, LVII. 412.

- de Vic-en-Carladez, LVII. 422.

- de Vic-le-Comte, XI. 55. LVII. 423.

— de Vichi, XI. 60, LVII. 423.

— de Villefranche, LVIII. 68. — de Villeguihen, LVIII. 69

- de Villeneuve-de-Maguelonne, ibid.

- de Villequier, ibid.

- de Vinga, LVIII. 146.

- de Vire, LVIII. 169.

- de Visos, LVIII. 280.

- de Vitré, LVIII. 281.

— de Vitry, LVIII. 283. — de Viigny, LVIII. 399.

- de Wasserburg, LVIII. 421.

- de Watzoweiler, XI. 70. LVIII. 421,

de Weilbach, ibid.de Weimding, ibid.

- de Wirembois, LVIII. 422.

- de Wiesson, ibid.

- de Wildung, ibid.

- de Wisbad, LVIII. 424.

- de Wisbaden, XI. 41. LVIII. 424.

— d'Yeuzet, LVIII. 435. Eaux aux jambes, XI. 94.

Caractères et terminaison de cette maladie, ibid. Résultats de l'ouverture des cadavres, X!. 96.

Opinion de Jenner, Xl. 97.

Auteurs qui en ont traité, XI. 99.

EBENACEES; produits médicamenteux des végétaux de cette famille, XI. 100.

ÉBLOUISSEMENT; XI. 100.

EBULLITION de sang; ses caractères et ses causes, X!. 101

Ebullition des liquides, XI. 102.

Elle est relative à la densité du liquide et au degré de pres-

sion exercée sur lui, ibid.

Elle a lieu à différens degrés de chaleur, suivant que les liquides ont plus ou moins de capacité pour le calorique, XI. 103.

ECAILLE; XI. 105.

Des diverses écailles qui caractérisent plusieurs maladies, XI. 104.

Des icthyoses, XI. 105.

Usages des écailles d'huîtres en médecine, XI. 107.

ECARLEUX; XI. 108. ECARLEMENT; XI. 108. ECBOLIQUE; XI. 108.

ECCATHARTIQUE; XI. 109.

ECCHYMOSE; XI. 110.

Ses différences, ses espèces et ses variétés, XI. 111.

Ecchymose essentielle, ibid.
— spontanée, ibid.

- accidentelle, XI. 112. - symptomatique, ibid.

- considerce relativement à sa situation, Xl. 113.

- propre au fœtus, XI, 115.

- considérée d'après ses causes immédiates et le mécanisme de sa formation, XI. 116.

Signes de l'ecchymose, XI. 119. Phénomènes de sa marche, XI. 120.

Diagnostic, XI. 121.

Différence entre elle et les taches congéniales, XI. 122.

Caractères de l'ecchymose simulée, ibid.

Différence entre l'ecchymose et les taches livides, vergetures, etc., des cadavres, XI. 123.

Traitement qu'elle réclame, XI. 125.

De la possibilité de contusioner un cadavre, XI. 130.

Auteurs qui en ont traité, XI. 131.

ECCOPÉ; acception de ce mot déterminée par Galien, XI.

Variétés de l'eccopé; importance de les bien distinguer, et traitement adapté à chacune, XI. 133.

ECCOPROTIQUE; XI. 135.

ECHANCRURE; definition, IV. 389.

Enumération des diverses échancrures du squelette, XI. 135.

ECHARDE; XI. 156.

LCHARPE; ses usages et sa description, XI. 136.

Modification imaginée par Petit, XI. 137.

Précautions à observer pour bien appliquer l'écharpe, ilid.

ECHAUBOULURE; XI. 138.

ECHAUFFANT; ce qu'on entend par substances échaussantes, XI. 130.

Mode d'action des échauffans, ibid.

Danger d'en faire un usage habituel, XI. 141.

Leur emploi en médecine, XI. 142.

ECHAUFFEMENT; ses caractères, XI. 144.

Ses causes, XI. 147. Ses dangers, XI. 140. Son traitement, XI. 150.

ECHINOCOCCUS; XXII. 170.

ECHINODERMES; caractères de ces animaux, II. 151.

ECLAIRS; mécanisme de leur production, I. 243.

ECLAMPSIE; ses caractères, XI. 154. ECLECTIQUE; définition, XI. 156.

Etablissement de l'éclectisme en médecine, XI. 157.

Avantages qui en sont résultés, ibid. Inconvéniens de l'éclectisme, XI. 158.

ECLEGME; préparation et mode d'administration, XI. 159.

ECLISSE; description et usages, XI. 159.

ECOLE; opinion des anciens sur les écoles, XI. 160.

Origine de la médecine, ibid. Hippocrate et son école, XI. 163,

Erasistrate et Hérophile; division de l'art de guérir en trois branches, ibid.

Sérapion; école empirique, XI. 164.

Archagatus, XI. 165.

Asclépiades; école épicurienne, ibid. Thémison; école méthodique, XI. 166.

Ecole épisynthétique, ibid.

Athénée; école pneumatique, ibid. Archigène ; école éclectique, ibid.

Galien; retour du méthodisme, XI. 167.

Ténèbres du Bas-Empire et du moyen âge jusqu'au onz ème

siècle; école de Salerne, XI. 170.

Ecoles de Cordoue, Naples, Montpellier, Paris, Oxford, Cambridge, etc., dans les douzième et treizième siècles, XI. 172.

Les apothicaires sont réunis en France en communauté de

marchands, XI 173.

Progrès de la médecine dans le seizième siècle, XI. 175. Boerhaave et ses contemporains du dix-huitième siècle. XI. 176.

Fondation à Paris d'un collége de pharmacie, ibid.

Droits et devoirs de l'état envers l'enseignement des sciences médicales, XI. 177.

ECONOMIE; definition, XI. 179.

L'économie considérée sous le rapport de la vie, dans l'état de santé, XI. 180.

Ses lois générales, ibid.

A quoi se rattachent ses actes, ibid.

Variétés qu'elle présente dans ses phénomènes suivant les êtres; échelle graduée de ces phénomènes, XI. 181.

Lois de l'économie animale, XI. 186.

De la fécondation, XI. 187. De la durée de l'existence, ibid. Du développement des êtres, ibid.

Des phénomènes de la puberté, XI. 189.

Des intermittences des fonctions de l'économie, XI. 190.

Des sympathies, ibid.

Des appetits instantanés, ibid.

De l'habitude, XI. 191.

De l'économie considérée dans l'état maladif, ibid.

De la mort et des phénomènes qui l'accompagnent, ibid. Des causes qui l'accélèrent, XI. 193.

ECORCE; XI. 196.

Il y a trois parties distinctes dans l'écorce, ibid. Variétés d'organisation qu'elle présente, XI. 197.

Principes immédiats des écorces, ibid.

Propriétés médicinales qu'elles possèdent, XI. 193.

Ecorce du Pérou, XI. 199.

- de Winter, IV. 3. XI. 199.

ECORCHURE; XI. 199.

ECOULEMENT naturel, accidentel, aigu, chronique, XI.

Envisagé sous le point de vue de la médecine légale, XI.

ECPIESME; XI. 200.

ECREVISSE; VI. 104. XI. 200.

Leur emploi en médecine, XI. 201. Auteurs qui en ont traité, XI. 202.

ECROUELLES; XI. 202.

ECTOPIE; XI. 202.

ECTROPION; accidens qu'il occasione, et opération çc'il nécessite, XI. 202.

Auteurs qui en ont traité, XI. 204.

EDUCATION; diverses questions relatives à l'éducation physique, XI. 204.

Son but chez les enfans, XI. 205.

Connaissances qui s'y rattachent, XI. 206. Possibilité de diriger la reproduction, XI. 207. Soins qu'exigent les femmes grosses, XI. 208.

Et les ensans à l'époque de la naissance, XI. 208.

Nourriture artificielle, XI. 209.

Du sevrage, XI. 210.

Habitudes qu'on doit donner aux enfans, XI. 211.

Habillemens et gymnastique, ibid.

Développement des seus et de la parole, XI. 212. Etudes, XI. 213.

EDULCORATION; XI. 214.

EFFERVESCENCE des liquides; XI. 214.

Elle est due à la présence d'un gaz, XI. 215.

Elle diminue la température des liquides, XI. 216.

Signes qui la caractérisent, ibid.

Effervescence dusang, des humeurs naturelles, artificielles, etc., XI. 217.

EFFLORESCENCE; XI. 217. Elle varie suivant les sels, ibid.

EFFLUVE; ce qu'on entend par effluve, I. 276.-277. XI. 218.

Les essluves forment autour des corps une atmosphère particulière, ibid.

Tous les corps sont plus ou moins odorans, XI. 219.

Effluve simple ou emanation, XI. 220.

- composé ou exhalaison, ibid. - par décomposition, miasme, ibid.

L'humidité et la chaleur rendent les effluves plus odorans, XI. 221.

Ils sont soumis à l'insluence des forces vitales, XI. 222.

Phénomènes qu'ils produisent, et influence qu'ils exercent sur les animaux, XI. 223.

Essues qui sont plus ou moins dangereux pour l'homme, XI. 224.

Ceux qui sont exhalés par différens individus et animaux, produisent les sympathies, les antipathies, etc., XI. 226. On les a employés à tort pour expliquer les antipathies,

II. 201.

Effluve des maladies, XI. 229. Effluve odorant du sang, XI. 232.

Cas où les essures animaux peuvent être utiles, I. 284. Ils avertissent les animaux du danger de l'approche d'un ennemi, II. 202.

EFFLUXIÓN; XI. 233.

EFFORT; définition, XI. 233. I. 28. 272.

Influence de la volonté sur les essorts, XI. 234.

Accidens qu'ils causent, XI. 255.

Les tissus leur résistent en raison de leur extensibilité, XI.

Résultats qu'ils amènent dans les divers àges, XI. 238.

EFFUSION; definition, XI. 259. Effets qu'elle produit, XI. 240.

EGAGROPILE; mécanisme de sa formation, et opinion des anciens sur ses propriétés, XI. 240.

EGILOPE, XI 241. EGILOPS; XI 241.

Auteurs qui on ont traité, XI. 242.

EGLANTIER; description et usages en médecine de cette plante, XI. 242.

EGOPHONIE; XL. 18.

EGYPTIAC; préparation, propriétés et usages de cet onguent, X1. 243.

EJ \CULATION; mécanisme de cet acte, XI. 244.

Ses estets sur l'appareil génital et sur toute l'économie, Xl. 245.

Obstacles qui peuvent s'opposer à ce que l'éjaculation s'effectue, X1 246.

EJECTION; XI. 247.

ELABORATION; definition, XI. 247.

Elaboration sous le rapport physiologique, ibid.
— sous le rapport pathologique, XI. 250.

ELAINE; XLV. 195.

ELANCEMENT; definition, causes et variétés, XI. 253.

ELASTICITE; XI. 256.

ELATERIUM; mode de préparation, propriétés et emploî en médecine, XI. 256.

ELEAGNEES; XI. 260. ELECTION; XI. 260.

Il n'y a de lieu d'élection que dans l'amputation de la jambe, I. 477.

ELECTRICITÉ; XI. 261.

Rapports sous lesquels elle intéresse l'économie animale, XI. 262.

Ses principaux phénomènes, ibid.

Signes sensibles de l'etat electrique, XI. 263.

Il y a deux sortes de corps électriques, ibid.

Et deux espèces d'électricité, XI. 264.

Manière dont se comportent les corps électrisés envers les corps environnans, XI. 265.

Phénomènes de la bouteille de Leyde, XI. 216.

- de la combinaison des deux espèces d'électricité, XI. 268.

Influence de l'électricité sur l'état des corps, XI. 269.

Lois auxquelles elle obeit, XI. 271.

Examen de l'électricité répandue naturellement autour de

nous et faisant partie des influences auxquelles nous sommes soumis, XI. 273.

De l'appareil électrique météorique et de quelques causes qui développent son action, XI. 274.

Manière de reconnaître l'espèce d'électricité dont l'air est chargé, I. 272.

L'électricité considérée comme existant audedans de nous, et ayant une part quelconque aux actions qui se développent au milieu de nos organes, XI. 276.

L'électricité considérée comme moyen thérapeutique, XI.

280.

Essets que les corps électriques produisent sur l'homme exposé à leur action, I. 271.

Electrisation par simple communication ou par bain, XI.

Electrisation par des étincelles, XI. 282.

- par les pointes, ibid.

- à travers la flanelle ou par frottement, XI. 283. - par l'électricité résineuse ou vitrée, XI. 284.

- par la pile voltaïque, Xl. 289.

La décharge électrique peut produire l'asphyxie, comme la foudre, II. 267.

Autres manières dont l'électricité contribue à rendre essicaces les moyens thérapeutiques, XI. 291.

Traitement des maladies par l'électricité, XI. 295.

De la paralysie, XI. 297.

De la stupeur et de l'engourdissement, XI. 299.

Du rhumatisme, ibid.

Du rhumatisme goutteux, XI. 300.

Du lait épanché, XI. 301.

De la surdité, ibid.

De l'amaurose, XI. 302.

De la suppression des menstrues, ibid.

Observations sur l'emploi thérapeutique de cet agent, XI. 303.

Instrumens qui servent aux traitemens électriques, XI. 305. Auteurs qui en ont traité, XI. 309.

ELECTUAIRE; avantages de cette forme donnée aux médicamens, XI.313.

Complication des électuaires chez les anciens; cause de cette complication, et moyen d'arriver à une bonne réforme, ibid.

Electuaires divisés d'après leurs propriétés actives, XI. 317. Auteurs qui en ont traité, XI. 319.

ELEMENT; histoire des recherches et des opinions des anciens jusqu'à nos jours, sur les corps élémentaires, X1. 320.

Corps élémentaires considérés d'après les idées actuelles, XI. 331.

Recherche méthodique des maladies élémentaires, XI. 333. Histoire des élémens des maladies, considérés dans leur état

de simplicité, XI. 337.

Douleur, prédisposition, causes occasionelles, XI. 338.

Description genérale, ibid.

Spasme, predisposition, causes occasionelles, XI. 341.

Description générale, ibid.

Plethore, prédisposition, causes occasionelles, XI. 543.

Description générale, ibid.

Fluxion, predisposition, causes occasionelles, XI. 345.

Description generale, ibid.

Phlogose, causes predisposantes et occasionelles, XI. 347.

Description générale, ibid.

Eréthisme, XI. 3,9.

- nerveux, prédisposition et causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 350.

Erethisme du système sanguin, prédisposition et causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 351.

Etat bilicux, prédisposition et causes occasionelles, XI. 353. Description générale, ibid.

Etat saburral, XI. 355.

Cachexie, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 356.

Etat putride, prédisposition et causes occasionelles, XI. 357.

Description générale, ibid.

Faiblesse, adynamie, prédisposition, causes occasionelles, XI. 359.

Description générale, XI. 360.

Malignité, prédisposition, causes occasionelles, XI. 363.

Description générale, ibid.

Léssons de l'entendement ou des idées, prédisposition, causes occasionelles, XI. 366.

Description générale, ibid.

Lésions de la volonté ou des affections, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, XI. 367.

Etat catarihal ou rhumatismal, prédisposition, causes occasionelles, ibid.

Description générale, ibid.

Etat goutteux, prédisposition, causes occasionelles XI. 369.

Description générale, XI. 370. Etat herpétique, XI. 371. Etat scrosulcux, prédisposition, causes occasionelles, XI. 372.

Description générale, ibid.

Etat rachitique, predisposition, causes occasionelles, XI. 374.

Description générale, ibid.

Etat cancéreux, prédisposition, causes occasionelles, XI. 375.

Description générale, ibid.

Habitude, XI. 377.

Périodicité, prédisposition et causes occasionelles, XI. 378.

Description générale, ibid.

Etat d'infection virulente et d'empoisonnement, XI. 380.

Presence de corps étrangers, XI. 382.

Changemens dans la composition des tissus, XI. 383.

Resserrement des tissus, prédisposition, causes occasionelles, XI. 384.

Description générale, ibid.

Relâchement des tissus, prédisposition, causes occasionelles, XI. 385.

Description générale, XI. 386.

Continuité vicieuse, ou réunion contre nature des organes, XI. 387.

Solution de continuité, causes occasionelles, XI. 388.

Description générale, ibid.

Solution de continuité avec perte de substance, causes occasionelles, X. 389.

Description générale, ibid. Privation d'organes, XI. 392.

De la combinaison des élémens morbides, et des lois de leur combinaison, ibid.

Lois générales des rapports réciproques des élémens morbides dans leurs combinaisons, XI. 296.

ELEMI; il y a deux sortes de gommes élémi, leur description et leurs usages en médecine, XI. 379. XXXVII. 514.

ELEPHANT; XI. 399.

ELEPHANTIASIS; XI. 401.

Description, XI. 402.

Cette maladie à son siège dans le système lymphatique, XI. 404.

Elle est identique dans tous les climats : ses symptômes, XI. 405.

Sa terminaison, XI. 407.

Observations recueillies par le docteur Valentin, XI. 408.

— par M. Louis, XII. 411.

Autre cas, IV. 250.

Elephantiasis du rectum, ou plutôt du pourtour de l'anus, Gog. III.

Causes de l'éléphantiasis, XI. 418.

Diagnostic, XI. 420. Propostic, XI. 422. Traitement, XI. 425.

Auteurs qui en out traité, XI. 427.

ELEVATION; XI. 428.

ELEVATOIRE; importance des instrumens de ce nom, XI. 428.

Description de l'élévatoire ordinaire, XI. 429.

- de la griffe, XI. 451.

- du triploïde, ibid.

- de l'élévatoire de J.-L. Petit, XI. 432.

- de la pince ou tenaille circulaire, XI. 435.

ELEVURE; XI. 433. ELIXATION; XI. 433.

ELIXIR; définition, XI. 434.

Elixir de vie de Mathiole, 111. 52. XI. 434.

- de Spina, XI. 434.

- anti-asthmatique de Boerhaave, XI. 414. - américain, ses inconvéniens, II. 193.

- de Garus, II. 19%.

Cas où il convient chez les accouchées, Il. 194. Elixir viscéral tempérant de Hoffmann, XI. 434.

stomachique de Stoughton, ibid.
de propriété de Paracelse, ibid.
de vitriol de Minsycht, ibid.

- thériacal, ibid.

- parégorique anglais, ibid.

- anti scrophuleux du docteur Peyrilhe, ibid.

- anti-septique d'Huxham, XI. 435.

- de Whitt, XI. 436. ELIXIVIATION; XI. 436.

ELLAGIQUE; caractères de cet acide, XIV. 165.

ELLEBORE; XI. 436.

L'ellebore blanc des anciens est inconnu de nos jours, XI. 437.

Des six espèces d'ellébores et de leur emploi en médecine, XI. 439.

Auteurs qui en ont traité, XI. 441.

ELLEBORISME; procédés employés par les anciens pour administrer l'ellebore, les cas dans lesquels ils l'employaient, XI. 442.

Differences entre eux et les modernes par rapport à l'administration des vomitifs, XI. 445.

Inconvéniens de l'administration de l'ellebore, et moyens de les prévenir, XI. 448

Avantages retires par les anciens de l'emploi de cette substance, XI. 450.

ELODE: description de cette maladie, XI. 452.

ELOLOSACCHARUM; préparation et usages, XI. 453.

ELONGATION; X1. 453. ELYTROCELE; X1. 454. ELYTROITE; X1. 454. ÉLYTROPTOSE; X1. 454.

EMANATION; XI 454.

EMAIL DES DENTS: X1. 454.

Sa formation, XI. 455.

11 se forme accidentellement sur les surfaces articulaires, II. 54.

Les acides le ramollissent, I. 175.

EMANATION; XI. 457.

Tous les corps sont soumis à la loi d'émanation, ibid.

Emanations salubles et utiles pour l'homme et les animaux, qui sont appréciables par nos moyens physiques, XI. 449.

Emanations qui ne sont pas appréciables par nos moyens

physiques, XI. 459.

Emanations délétères pour l'homme et pour les animaux, XI.

- délétères appréciables par nos moyens physiques, ibid.

- délétères inappréciables par nos moyens physiques, XI. 404.

- délétères dont l'influence est circonscrite et bornée

à un foyer d'infection, ibid.

- délétères dont l'influence n'est point circonscrite, et qui peuvent être transportées au-delà du foyer d'infection, XI. 467.

Influence du climat sur les différentes émanations, XI.

Auteurs qui en ont traité, ibid. EMASCULATION; XI. 473.

EMBARRAS; des premières voies, XI. 474.

Embarras gastrique, ses variétés, ibid.

— gastrique bilieux, ses caractères, ses causes, ses phénomenes accessoires, ibid.

Causes ou état prédisposant, XI. 477.

Origine de la saburre, XI. 478.

Durée de l'embarras gastrique bilieux, XI. 479.

Ses terminaisons, XI. 480.

Ses terminaisons par résolution, ibid.

- par évacuation, ibid.

- par conversion en une autre maladie, XI.

Maladies qui simulent l'embarras gastrique, XI. 482.

Gastrite chronique, ibid.

Diverses espèces d'embarras gastrique bilicux, XI 483.

Traitement de l'embarras gastrique, XI. 485,

De l'emploi des vomitifs dans l'embarras gastrique bilieux, chez les femmes grosses, XI. 487.

Traitement prophylactique, XI. 494.

Embarras gastrique muqueux, causes, symptômes, durée, espèces, traitement, ibid.

- gastrique bilioso-muqueux, XI. 497.

- intestinal, ses variétés, ibid.

- intestinal biliaire, ses causes, ses caractères, sa terminaison, son traitement, XI. 498

- intestinal muqueux, ses causes, ses caractères, son traitement, XI. 502.

- integrit d'hilinga-mugueux

— intestina! bilioso-muqueux, XI. 504. — gastro-intestinal, ses variétés, ibid.

- gastro intestinal bilicux, ibid.

gastro intestinal muqueux, XI. 505.
gastro intestinal bilioso muqueux, ibid.

EMBARRURE; XI. >05,

EMBAUMEMENT; XXXIV. 38.

La méthode des anciens est inconnue de nos jours, XI. 505.

Méthode des Egyptiens, XI. 507. Sépultures de Memphis, XI. 508.

- de Thèbes, XI. 509.

Considérations sur les momies, XI. 510.

Récit d'Hérodote sur les embaumemens des Egyptiens, XI. 511.

Particularités ajoutées par Diodore de Sicile, XI. 512.

Extrait du Mémoire de M. Rouyer, membre de la commission de l'Institut en Egypte, XI 513.

Variétés des procédés d'embaumement employés par les Egyptiens, XI. 519.

Momies des Guanches aux îles Canaries, XI. 521.

Corps conservés, sans préparation, en divers points du globe, par la seule influence du sol, ibid.

Recherches des modernes sur l'embaumement, XI. 522.

Méthode usitée par M. Boudet, XI. 523. Emploi du sublimé corrosif, XI. 525. EMBOITURE; XI. 528. EMBONPOINT; XI. 528.

Il varie suivant la constitution, ibid.

- suivant l'âge, XI. 529.

lufluence de la nourriture sur l'embonpoint, ibid.

du climat, XI. 530
des sécrétions, ibid.

- des affections morales, ibid

- du travail et de l'oisiveté, XI. 531.

EMBROCATION; XI. 531.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EMBRYOCTONIE; elle est tonjours illicite, XI. 532.

Embryoctonie par action immédiate sur le tœtus, II. 4.8.

— médiate, ibid.

EMBRYON; XI. 532.

EMBRYOTOMIE; XI. 533.

Pourquoi on y a renoncé, 1.96.

EMBRYULCIE; XI. 5.3.

Auteurs qui en ont traité, ibid. EMETINE; XXVI. 19: XIV. 187.

EMETIQUE; XI. 534.

Médicamens qui portent ce nom, ibid.

Essets immédiats et mode d'action des émétiques, XI. 535.

Mécanisme du vomissement, XI. 537.

Circonstances dans lesquelles les émétiques peuvent être avantageux à la thérapeutique, XI. 538.

Action locale, XI. 539.

Action étrangère à l'état de l'estomac, XI. 540.

Emétique proprement dit, XI. 545.

Sa préparation et ses propriétés chimiques, XI. 546.

Ses principes constituans, XI. 552.

Son action sur l'économie animale, XI 553.

Son emploi dans le traitement des malacies, XI. 555.

EMETO-CATHARTIQUE; préparation, mode d'action et emploi en médecine, XI. 558.

EMISSION; XI. 560.

EMMENAGOGUE; XI. 560.

Réflexions générales sur les menstrues, XI. 562.

Agens emménagogues et disférences qu'ils présentent, XI. 563.

Considérations sur la propriété emménagogue, XI. 568.

La femme qui en use inconsidérément court plus de risque que le fœtus qu'elle porte, I. 44.

Auteurs qui en ont traité, XI. 570.

EMMENOLOGIE; XI, 579.

EMOLLIENT; XI. 570.

Caractères et composition chimique des substances médicinales émollientes, ibid.

Substances émollientes mucilagineuses, XI. 571.

Substances émollientes huileuses, XI. 572.

Substances émollientes farincuses, ibid. Substances émollientes gélatineuses, ibid.

Effets immédats des substances émollientes sur l'économie,

XI. 573.

- sur la digestion, XI. 575.

- sur la circulation, ibid.

- sur la respiration, XI. 576.

- sur l'absorption, ibid.

- sur les sécrétions et les exhalaisons, ibid.

sur la nutrition, XI. 577.
sur les sensations, XI. 578.
sur la locomotion, ibid.

Emploi thérapeutique des substances émollientes, XI. 579. Auteurs qui en ont traité, XI. 585.

EMONCTOIRE: XI. 585.

EMPHRAXIE MESENTÉRIQUE; XII. 1.

EMPHYSEME; définition, causes, XII. 1. XLIII. 335.

Symptômes, XII. 3. Siége, XII. 4.

Causes de l'emphysème du poumon, XII. 6. Emphysème de la cavité du thorax, XII. 8.

- produit par des gaz échappés des intestins, XII. 10.

- produit par une cause externe, ibid.

- artificiel, employé comme moyen thérapeutique, XII. 11.

Emphysème produit par une piqure d'insectes, XII. 12.

- spontané, ibid.

Pronostic de l'emphysème, XII. 22.

Sa terminaison, ibid.

Traitement de l'emphysème traumatique, XII. 23.

— de l'emphysème par insuffation et par contusion, XII.33.

- de l'emphysème spontané, ibid.

EMPIRIQUE; XII. 33.

Maximes des médecins de cette secte, XII. 34. Ils admettaient trois sortes d'expérience, XII. 38.

Le hasard, ibid.

L'essai, ibid. La limitation, ibid.

Importance qu'ils attachaient à l'histoire des maladies ibid.

Jugement de Celse sur cette secte et sur celle des dogmatiques, XII. 39.

Par qui elle sut sondée, et énumération des principaux médecins qui la suivirent, XII. 41.

Ce qu'étaient les derniers empiriques chez les Romains; origine des empiriques-charlatans, ibid.

Maximes des médecins empiriques modernes, XII. 42.

Du charlatanisme, XII. 44. EMPLASTIQUE; XII. 45.

EMPLATRE; définition, XII. 45.

On distingue les emplâtres d'après leur action, XII. 46.

EMPREINTE; IV. 389. XII. 47.

EMPROSTHOTONOS; definition, caractères, causes, XII. 48.

EMPYEME; definition, XII. 49.

L'empyème considéré en général, XII. 52.

Signes communs des épanchemens dans la poitrine, XII. 53.

Respiration droite ou orthopnée, XII. 54. Position sur un des côtés exclusivement, ibid.

Position sur le dos, XII. 55. Signes tirés de la voix, XII. 56.

- de l'entendement, ibid.

- de la percussion du thorax, XII. 57.
- de la fluctuation de l'épanchement, ibid.

— de la déformation extérieure du thorax, XII. 58.

Quelques autres signes de l'empyème, XII. 59.

Diagnostic de cette affection, XII. 62.

Pronostic, XII. 66.

Terminaison funeste, ibid.

Terminaison heureuse, XII. 69.

Opération de l'empyème, XII. 55.

Conditions nécessaires au succès de cette opération, XII. 77.

Appareil pour la pratiquer, XII. 78.

Lieu où on l'exécute, XII. 79. Description du procédé, XII. 81.

Adhérence du poumon à la plèvre dans le lieu de l'opération, XII. 84.

Epaississement de la plèvre dans le lieu de l'opération,

XII. 85. Conditions relatives à l'issue du fluide épanché, XII. 86. Empyème récent, XII. 87.

- ancien, XII. 88.

Introduction de l'air dans la poitrine après l'opération, XII. 90.

Premier pansement et soins consécutifs après l'opération, XII. 92.

Injections dans la poitrine, XII. 96.

Empyème double; intervalle qu'on doit mettre entre les deux opérations, XII. 99.

Traitement général de l'empyème, XII. 100.

Régime, ibid.

Médicamens, XII. 102.

Issue de l'opération, XII. 104.

Maladies qui produisent l'épanchement de pus dans la poi-

trine; pleurésie, XII. 110.

Fausse membrane qui contient le pus épanché, XII. 111. Empyème purulent enkysté, ou vomique de la plèvre, XII. 113.

Terminaison de l'empyème purulent, XII. 114.

De la péripneumonie vomique, XII. 118.

Péricardite, XII. 119. Paraphrénésie, XII. 120.

Abcès dans les parois de la cavité thoracique, ibid.

- dans celles du médiastin, XII. 121.

- dans celles du foic, ibid.

Signes de l'épanchement du pus, XII. 122.

Empyème de nécessité, XII. 123.

Causes et diagnostic de l'empyème de sang, XII. 124.

Sa terminaison, XII. 125. Son traitement, XII. 126.

Epanchement séreux dans la politine, ses signes, ses causes, son traitement, XII. 128.

Ponction du thorax dans l'épanchement séreux, 129.

Empyème du péricarde, XII. 130.

Causes de l'épanchement gazeux dans la poitrine, XII. 133.

Signes qui le caractérisent, XII. 135.

Son traitement, XII. 136.

Hydrothorax chyleux et épanchement des substances alimentaires dans la poitrine, XII. 138.

Auteurs qui ont traité de l'empyème, XII. 140. EMPYOCÈLE; causes et traitement, XII. 142.

EMPYOMPHALE; XII. 143.

EMPYREUME; XH. 143.

EMULGENT; XII. 143.

EMULSIF; XII. 144.

Ces semences ont besoin d'être bien mâchées pour se digérer, I. 354.

Quelques-unes contiennent un principe aromatique qui les rend amères et toniques, I. 354.

EMULSION; mode de préparation et emploi de l'émulsion simple, XII. 144.

Emulsion vraie ou fausse, XII. 145.

camphrée, ibid.purgative, ibid.

Emulsion thérébenthinée, XII. 145.

- huileuse, ibid.

ENARTHROSE; II. 324. XII. 146.

ENCANTHUS; definition, caractère, traitement, XII. 146

ENCAVURE; XII. 146. ENCÉPHALITE; XII. 160.

Abcès du cerveau, XII. 161,

Leur diagnostic, ibid.

Gangrèue du cerveau, XII. 162.

ENCÉPHALOCELE; XII. 159. 163.

Ses caractères, XII. 164. Son pronostic, XII. 165. Son traitement, ibid.

ENCÉPHALOIDES; définition, XII. 165.

Etiologie, XII. 166.

Formes différentes de la matière cérébriforme, ibid.

Caractères qu'elle présente, III. 552. XII. 167.

Masse cérébriforme enkystec, XII. 169.

Considérations sur le kyste, ibid.

Matière contenue dans son intérieur, ibid.

Siège des tumeurs cérébriformes enkystées, XII. 171.

Masse cérébriforme non enkystée, ibid.

Siege des masses cérébriformes non enkystées, XII. 172.

Degénération cérébriforme des organes, XII. 174.

Propagation de la dégénération cérébriforme d'un organe à un autre, XII. 176.

Caractères variés du début des dégénérations cérébriformes, XII. 177.

Essers généraux des encéphaloïdes, ibid.

Durée de chacun des divers états de la matière cérébriforme, XII. 178.

ENCHIFRENEMENT; XII. 178.

ENCLAVEMENT de la tête de l'enfant, dans l'accouchement, XII. 179.

Différence entre la tête enclavée et la tête arrêtée au passage, I. 89. XII. 179.

La tête ne peut s'enclaver qu'au détroit supérieur, ibid. Signes, causes et dangers de l'enclavement, XII. 180.

ENDEMIQUE; définition, XII. 183.

Causes des endémies, ibid.

Principales maladies endémiques des Européens, ibid.

- de la Laponie, ibid.

de la Noiwège, de la Suède, de la Finlande, de la Russie, du Danemarck, de la Poméranie, de la Courlande, de la Livonie, etc., ibid. Principales maladies endémiques de la Moscovie, de la Tartarie, de Casan, du pays des Cosaques, XII. 188.

- de la Pologne, de la Lithuanie, de la Transylvanie, de la Silésie, de l'Ukraine, de la Suisse, du Brisgaw, de l'Alsace, des Pays Bas, ibid.

- de la Hongrie, de la Thrace, de la Macédoine, de la Tur-

quie d'Europe, de la Bohême, ibid.

- de l'Allemagne, XII. 189.

- de la Hollande, ibid.

- de l'Angleterre, XII. 190.

- de la France, ibid.

- de la Suisse, de la Savoie, du Piémont, XII. 192.

- de l'Italie, XII. 193.

- de la Sicile, de la Morée ou ancienne Grèce, ibid.

- de l'Espagne, du Portugal, XII. 194.

- de l'Asie, XII. 195.

— de l'Afrique, XII. 198. — de l'Amérique, XII. 201.

ENDIVE: 1, 378.

ENDURCISSÉMENT; définition, caractères, XII. 205. Endurcissement du tissu cellulaire des nouveau-nés, XII. 206.

ENEORÊME; définition, XII. 207.

ENERGIE; XII. 207.

- physique, ibid.
- morale, XII. 208.

Moyens d'augmenter ou de diminuer l'énergie physique ou morale, XII. 200.

Energie des maladies, des médicamens, des organes, XII.

ENERVATION; ses causes, son diagnostic, son pronostic, son traitement, XII. 214.

ENFANCE; XII. 217. XXXVI. 372.

Phénomènes généraux qui caractérisent la première époque, I. 178.

Maladies propres à cette époque, ibid.

Phénomenes généraux et maladies de la deuxième époque, I. 179.

- de la troisième époque, ibid.

Deuxième enfance, phénomènes et maladies, I. 180.

Soins qu'exige la première enfance, XII. 217. Nourriture naturelle au premier âge, XII. 221.

Accroissement et développement organique dans l'enfance, XII. 226.

Habitudes et exercices qui lui sont convenables, XII. 256.

Développement du système nerveux et des fonctions intellectuelles à cette époque, XII. 243.

Comparaison de l'enfance avec les dernières époques de la vie, et recherches sur sa mortalité, XII. 251.

Principes généraux de thérapeutique applicables aux maladies de la seconde enfance, I. 186.

Auteurs qui en ont traité, XII. 256.

ENFANS; maladies auxquelles ils sont sujets, XII. 258.

Depuis la naissance jusqu'à la première dentition, XII. 259. Maladies qui paraissent à l'époque de la dentition, XII. 260.

Autres maladies de l'enfance, ibid.

Considérations particulières dans le traitement deces diverses affections, XII. 261.

Prédominance des fluides blancs chez les ensans, ibid.

Atonie des vaisseaux lymphatiques, XII. 262. Mobilité du système nerveux, XII. 263.

Danger de l'immersion dans l'eau froide, I. 273.

A quelle époque on peut commencer à endurcir l'enfant aux influences de l'air, I, 273.

Sensations, XII. 263.

Organes de la nutrition et de l'accroissement, ibid.

Auteurs qui ont traité des maladies des enfans, XII. 264. Considérations d'hygiène publique sur les enfans trouvés,

II. 409. XII. 167.

Usages de dissérens peuples relativement à l'exposition de part, XII. 1672

Première institution en saveur des ensans trouvés, XII. 270.

Maison de la couche, XII. 271.

Saint Vincent de Paul; son institution; changemens qu'elle a subis jusqu'à nos jours, XH. 372.

Examen de la question si les hospices des enfans trouvés sont préférables ou non à l'éducation privée de ces enfans, ibid.

La débauche est favorisée par les hospices pour les enfans trouvés, XII. 273.

L'infanticide n'est pas diminué par les institutions pour les enfans trouvés, XII. 274.

Causes de la mortalité dans ces établissemens, ibid.

Vices de constitution physique des enfans abandonnés, XII. 276.

Infection vénérienne, ibid.

Atrophie mésentérique, rachitisme, XII. 279.

Aphthes, muguet, ibid. Petite vérole, ibid.

Privation du lait maternel, ibid.

Nourriture artificielle, XII. 279.

Impureté de l'air dans les hospices des ensans trouvés, XII.

Diverses vues d'amélioration, d'hygiène et d'éducation pour les hospices d'enfans trouvés, XII. 283.

ENFANTEMENT; définition, XII. 294.

Incertitude des signes précurseurs, ibid.

Insuffisance des signes concomitans, et variétés qu'ils présentent, XII. 295.

Dilatation du col de l'utérus, XII. 298.

Formation de la poche des eaux, XII. 299.

Rupture de la poche des eaux, ibid.

— prématurée, XII. 300.

- tardive , ibid.

- s'opérant ailleurs qu'au centre de la poche, ibid.

- effectuée par l'art, ibid.

Considérations qui doivent guider dans cette opération, XII. 301.

Hémorragie utérine, XII. 302.

Convulsions, ibid.

Dernier temps du travail de l'enfantement, et phénomènes qui l'accompagnent, XII. 503.

Engagement de la tête, ibid.

Saillie, rupture du périnée, ibid.

ENFLURE; XII. 304.

ENGASTRIMISME; IV. 205. XII. 304.

Son mécasnisme, XII. 305. Son histoire, XII. 316.

Auteurs qui ont écrit à ce sujet, XII. 318.

ENGELURE; XII. 318.

Ses causes, ses symptômes, ibid. Mécanisme de sa formation, XII. 319.

Son traitement, XII. 320.

Inconvéniens de l'exposer à un seu trop ardent, I. 270.

ENGORGEMENT; définition, division, XII.

Engorgemens chauds, aigus ou instammatoires, XII. 523. Mécanisme de leur formation, ibid.

Engorgemens froids, lents ou chroniques, XII. 324. ENGOUEMENT; définition, III. 363. XII. 325.

Causes, ibid.

Traitement, XII. 326.

ENGOURDISSEMENT; definition, XII. 328.

Causes, ibid.

Une fracture peut survenir à la suite de l'engourdissement, XII. 330.

Engourdissement causé par les blessures, XII. 331.

— par le froid, ibid.

Diverses autres causes externes d'engourdissement, XII. 352. Engourdissement des semmes grosses, ibid.

Maladies qui disposent à l'engoardissement, XII. 353.

Il est quelquesois le signe précurseur d'une maladie, ibid. Soins qu'il exige, ibid.

Engourdissement mental, ibid.

ENGRENURE; XII. 334. ENIVRAŅT; XII. 334.

ENKYSTÉ; XII. 334.

Mécanisme de la formation des tumeurs enkystées, XII. 335. Hydropisie des ovaires, ibid.

Loupes enkystées, ibid. Membrane des kystes, ibid.

L'aberration des sluides explique le développement des tumeurs enkystées, I. 42.

ENROUEMENT; caractères et causes, XII. 336.

Diagnostic, XII. 337. Pronostic, ibid.

Traitement, ibid.

ENTAILLE; XII. 338.

ENTE; XII. 339.

Observation de Garengeot sur la greffe animale, XII. 340. Procédés opératoires pour remplacer le nez, XII. 341.

Cicatrisation des parties non entièrement détachées du corps, XII. 343.

Non cicatrisation des parties entièrement détachées du corps, XII. 344.

Méthode des Indiens pour réparer l'ablation du nez, XII. 347.

Méthode des anciens pour remédier aux difformités du visage par le moyen des tégumens, ibid.

Observations de Balfour, XII. 348. Diverses autres observations, XII. 349.

ENTERITE; definition, XII. 359.

Causes de l'entérite aiguë, XII. 360.

Symptômes, marche, durée, complications de cette affection, ibid.

Signes qui la distinguent des autres inflammations de l'abdomen, XII. 362.

Son mode de terminaison, XII. 363.

Résultats des ouvertures cadavériques, XII. 364.

Pronostic, ibid.

Traitement, XII. 365.

Causes, symptômes, marche, terminaison de l'entérite chronique, XII. 367.

Résultats des ouvertures cadavériques, XII. 568.

Pronostic, XII. 369. Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XII. 370.

ENTEROCELE; NII. 570.

ENTÉRO-CYSTOCÈLE; ibid. ENTÉRO-ÉPIPLOCÈLE; ibid.

ENTÉRO-ÉPIPLOMPHALE; XII. 371.

ENTÉRO-HYDROCÈLE; ibid.

ENTÉRO-HYDROMPHALE; ibid.

ENTÉRO-MÉROCÈLE; ibid.

ENTÉROMPHALE; ibid.

ENTÉRO-SARCOCÈLE; ibid.

ENTÉRO-ISCHIOCÈLE; ibid.

ENTEROTOMIE, cas qui nécessitent cette opération, XII, 571.

ENTHLASIS; XII. 3-2.

ENTHOUSIASME; definition, XII. 373.

Causes de l'enthousiasme qu'excite le beau, XII. 374.

Enthousiasme chez les femmes, XII. 375.

Il n'appartient qu'aux esprits élevés, XII. 377.

Sa marche, XII. 580. Son traitement, XII. 584.

ENTONNOIR; III. 24. XII. 384. XXVII. 93.

ENTORSE: definition, caracteres, XII. 384. XL. 541.

Traitement, XII. 386.

Anteurs qui en ont traité, ibid.

ENTRAILLES; XII. 386.

ENUCLEATION; cas auxquels on peut appliquer ce terme, XII. 387.

ENURESIE; XII. 388.

ENVIE; définition, XII. 388.

Préjugé à ce sujet, XII. 380.

Recherches sur les cuvies, XII. 391.

Traitement, ibid.

Précautions que demandent les envies qui sont une maladie des doigts, XII. 502.

EPANCHEMENT; definition, XII. 393.

Epanchemens dans différentes parties de la tête, ibid.

— dans le crâne, causes et signes, XII. 394.

Propostic, XII, 402. Traitement, XII. 405.

Contusion du cerveau, XII. 404.

Symptomes, XII. 405. Traitement, XII. 406.

Epanchement dans l'œil, ses caractères, son siége, ses causes, ibid.

Epanchement dans l'oreille, ses causes, son traitement, XII. 408.

- dans le nez et la bouche, XII. 409.

- dans les différentes parties de la poitrine et les voies aériennes, XII. 410.

- dans le sac des plèvres, ibici.

Causes et symptômes de l'épanchement d'air, XII. 411.

- de sang, XII. 412. - d'eau, XII. 414. - de pus, XII. 415.

Epanchement dans les cavités du médiastin, XII. 416.

- dans les poumons, XII. 417.

- dans la cavité du péricarde, XII. 418.

— dans les voies aériennes, ibid.

- dans l'abdomen et les parties génitales, XII. 419.

- dans le sac du péritoine, XII. 420.

Terminaison, traitement de l'épanchement de sang, causes, symptômes, ibid.

Causes et symptômes de l'épanchement d'air, d'eau, etc., XII. 423.

Epanchement dans la cavité de l'épiploon gastro-colique, XII. 425.

- dans l'estomac, ibid.

- dans le canal intestinal, XII. 428.

- dans les reins, XII. 430. — dans la vessie, ibid.

- dans la matrice, XII. 432.

- dans la tunique vaginale du testicule, XII. 433.

dans le tissu cellulaire, ibid.

EPAULE; parties qui la forment, XII. 436.

Muscle petit pectoral, ibid. - grand dentelé, ibid.

- trapèze, ibid.

- angulaire, XII. 437.

- rhomboïde, ibid.

-grand pectoral, ibid. - grand dorsal, ibid.

-sus-épineux, XII. 438.

- sous-épineux, ibid. - petit rond, ibid.

- grand rond, ibid.

- sous-scapulaire, ibid.

- deltoïde, ibid.

Nerfs de l'épaule, ibid. Artères de l'épaule, XII. 439. Veines de l'épaule, ibid.

Vaisseaux lymphatiques de l'épaule, ibid.

Maladies de l'épaule, XII. 439. Arrachement de l'épaule, ibid. Indications thérapeutiques, ibid.

EPERVIER; description et usages de ce bandage, III. 441.

ÉPHÈBE; definition, XII. 441.

Changemens qui surviennent dans l'économic chez les éphèbes, ibid.

Dispositions légales des anciens à l'égard des éphèbes, XII.

EPHELIDE; XII. 443.

Phénomènes généraux, XII. 445. Causes organiques, XII. 447. Causes extérieures, ibid.

Traitement, XII. 449.

EPHEMERE; XII. 450. Fièvre éphémère, ibid. Ses causes, XII. 451.

EPHEMÉRIDES; utilité qu'on en peut tirer, XII. 452.

historiques, XII. 453.de physique, ibid.

Divers phénomènes de l'économie qui se rattachent à un concours et à une périodicité de certaines conditions, XII. 454.

ÉPHIALTE; XII. 459. ÉPHIDROSE; XII. 466.

EPI; XII, 460.

Introduction d'un épi de blé dans le canal de l'urêtre, ibid. Description du bandage appelé épi, XII. 461.

- de l'épi de l'aine, ibid.

- de l'épi de l'épaule, XII. 463,

— de l'épi du pouce, ibid.

EPIALE; definition, symptômes, traitement, XII. 464.

EPIAN; définition, XII. 465.

EPICARPE; préparation, emploi, XII. 465.

EPICES; VI. 126.

EPICHORION; XII. 465. EPICRANE; XII. 466.

EPICRASE; XII. 467.

EPIDÉMIE; définition, XII. 467.

Division, ihid. Causes, VII. 468.

Epidémies constitutionnelles, XII. 469.

- effluviennes, XII. 471. - miasmatiques, XII. 473. Manière d'agir des effluves, XII. 479. Imprégnation des miasmes, XII. 480.

Considérations sur l'habitude, par rapport aux épidémies, XII. 481.

Dispositions d'où naît l'aptitude plus ou moins grande à contracter les épidémies, XII. 482.

Connexions des saisons avec les épidémies, I. 268. XII. 485. Pourquoi elles sont plus rares dans les grandes villes que dans les campagnes, I. 280.

Et plus fréquentes dans les vaisseaux que sur terre, ibid. Variations que le mode épidémique imprime aux maladies, XII. 484.

Détermination des épidémies miasmatiques, XII. 485.

Da typhus, XII.486.

Examen de cette question. Le caractère épidémique peut-il servir de base à une classification nosologique? XII. 488.

Hygiène des épidémies, ibid.

Auteurs qui en ont traité. XII. 490. EPIDÉMIQUE; définition, XII. 492.

EPIDERME; XII. 495. Description, ibid.

Organisation, XII. 398. Résultats de son analyse, I. 332.

Comment il se comporte après la mort, XII. 499.

Usure de cette membrane, XII. 500.

Sa formation, ibid.

Sa transpareuce, XII. 503. Epiderme du fœtus, ibid.

— des animaux, ibid. Usages de l'épiderme, XII. 504.

EPIDIDYME; description, usages, ibid.

EPIGASTRE; XII. 505.

Parties recouvertes par l'épigastre, I. 37. XII. 505.

Maladics qu'indique la douleur de l'épigastre, XII. 505.

EPIGASTRIQUE; déplacemens que cette artère éprouve dans les différens cas de la hernie inguinale, III. 347.

Cas qui font exception à la règle générale voulant que d'abord externe elle devienne à la fin interne, III 348.

EPIGASTROCELE; XII. 507.

EPIGENNEME; XII. 508. EPIGINOMENE; XII. 508.

EPIGLOTTE; sa description, ses usages, ses maladics, XII.

Absence de cet organe, IV. 150. EPIGLOTTIQUE; XII. 510.

EPHLATOIRES; XII. 510.

Circonstances qui diminuent le danger de leur emploi à la suite de bains, II. 544.

Effets de ces substances, II. 545.

EPILEPSIE; XII. 45.

Phénomènes qu'elle présente, XII. 511.

Altérations mentales qui en sont la suite, XII. 515.

Accidens auxquels elle expose les malades, ibid.

Désordres qu'elle occasione dans toute l'économie, XII. 516.

Maladies qui se rapprochent d'elle, XII. 519.

Causes de l'épilepsie sympathique, ibid. Organes qui en sont le siège, XII. 520.

Causes de l'épilepsie idiopathique, XII. 525.

Division de cette maladie, XII. 529.

Epilepsie essentielle, ibid.

Epilepsie sympathique ou symptomatique, ibid.

Epilepsie simulée, XII. 530. Pronostic de l'épilepsie, ibid.

Traitement, XII. 533.

Auteurs qui en out traité, XII. 537.

EPINARD; I. 378. EPINE; XII. 544. EPINEUX; XII. 545.

Apophyses épineuses, ibid. Artère épineuse, XII. 546.

Fosses sus-épineuse et sous-épineuse de l'omoplate, ibid.

Muscle inter-épineux, ibid.

Muscle transversaire épineux, ibid. Trou épineux ou sphéno-épineux, ibid.

EPINE-VINETTE; XII. 546.

Propriétés de l'écorce de cet arbrisseau, III. 84. Propriété du suc fourni par son fruit, III. 385.

EPINGLE, XII. 546. EPINIÈRE; XII. 547.

LPINYCTIDE; définition, caractères, causes, traitement, XII. 547.

EPIPHENOMÈNE; XII. 552.

EPIPHORA; caracteres, causes et traitement, XII. 552.

EPIPHYSE; formation, durée, disparition des épiphyses, XII. 555.

EPIPLOCELE; définition, XII. 558.

Symptômes, ibid.

Pourquoi l'épiploon a une tendance particulière à sortir par l'anneau inguinal gauche, III. 3/5.

Diagnostic, XII. 559.

Difficulté de distinguer l'épiplocèle inguinale d'avec l'hydrocèle du cordon, III. 363.

Réduction de l'épiplocèle étranglée, XII. 560.

EPHPLOENTEROCELE; XII. 561. EPHPLOITE; definition, XII. 562.

Symptomes, ibid.

Durée et terminaison, ibid.

Pronostic, XII. 563. Traitement, ibid.

EPIPLOMEROCELE; XII. 564. EPIPLOMPHALE; XII. 564.

EPIPLOON; XII. 564.

Description, ibid.

Texture et organisation, XII. 573.

Usages, XII. 575.

Changemens que sa texture éprouve lorsqu'il passe dans une hernie, III. 354.

Les abcès qui se forment dans son intérieur sont presque toujours mortels, I. 21.

Ils le sont par l'épanchement, I. 22.

Adhérence à l'estomac, I. 155.

Avantages de ses adhérences aux bords de la division, dans les plaies pénétrantes de l'abdomen, L. 155.

Auteurs qui en ont traité, XII. 579. EPIPLOS ARCOMPHALE; XII. 579. EPIPLOS CHEOCELE; XII. 579. EPIPLOIS CHIOCELE; XII. 579.

EPISCHESE; XII. 579.

EPISPADIAS; définition et exemples de cette affection, XII. 579. XXX. 339.

EPISPASTIQUES; considérations sur l'emploi de ces agens, XII. 584.

Effets qu'ils produisent, XII. 585.

Action locale, ibid.
Rubéfaction, ibid.
Vésication, XII. 587.
Cautérisation, XII. 589.
Action générale, XII. 589.

Emploi thérapeutique, XII. 591.

Emploi dans les fievres ataxiques, XII. 592.

- les maladies éruptives, ibid.

- les phlegmasies membraneuses, XII. 503.

- l'ophtalmie, ibid.
- la diarrhée, ibid.

- les phlegmasies séreuses, XII. 594.

- la pleurésie, ibid.

Emploi thérapeutique dans la péritonite, XII. 594.

- la péripueumonie, XII. 595.

les affections rhumatismales, ibid.
les affections goutteuses, ibid.

— les phlegmasies chroniques, XII. 596.

les hémorragies, ibid.les névroses, ibid.

- la céphalalgie, le vertige, ibid.

- l'affaiblissement de la vue et de l'ouïe, XII. 597.

- les névralgies, ibid.

- l'apoplexie et les affections comateuses, ibid.

- les maladies qui résultent de la rétropulsion d'une affection cutanée, ibid.

- l'hydropisie, ibid.

- les douleurs articulaires, XII. 598.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EPISTASE; XII. 598.

EPISTAXIS; définition, division, XII. 598.

Causes, signes précurseurs et phénomènes de l'épistaxis actif, XII. 500.

De l'épistaxis passif, XII. 600.

Les enfans sont sujets à l'épistaxis, ibid.

Epistaxis critique, XII. 601.

— symptomatique, ibid. Pronostic de l'épistaxis, ibid.

Traitement de l'épistaxis actif, XII. 602.

- passif, ibid.

- symptomatique, XII. 603.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EPISYNTHETIQUE; definition, XII. 604.

EPITHEME; XII. 604.

Préparation et emploi de ces agens, ibid.

Effets qu'ils produisent, XII. 605.

Epithèmes émolliens, XII. 606.

- toniques, XII. 607.

- excitans, ibid.

- irritans, XII. 608.

- narcotiques, ibid.

EPITROCHLEE; XII. 609. EPIZOOTIE; XIII. 1.

L'étude des maladies des animaux est liée à celle de la pathologie humaine, ibid.

Les maladies des animaux peuvent se communiquer à l'homme, et vice versa, ibid.

Tous les animaux sont exposés aux épizooties, XIII. 5. Epizooties des mammifères en général, ibid.

Distinction à établir entre les épizooties et les autres maladies chez les mammifères domestiques, XIII. 4.

Phthisie pulmonaire, ibid.

Morve, XIII. 5. Pourriture, ibid.

Rage, ibid.

Presence des larves et insectes, ibid.

Tournis, ibid. Gale, ibid.

Vers intestinaux, ibid.

Farcin-scrophule des chevaux, ibid.

Glaveau, ibid. Typhus, ibid.

Gauses générales des épizooties parmi les mamnifères domestiques, ibid.

Epizooties contagieuses et non contagieuses, XIII. 7.

Causes premières et occasionelles des épizooties non contagieuses, ibid.

Précautions générales à prendre dans les épizooties domestiques, XIII. q.

Propreté et désinfection des étables et des écuries, XIII. 10. Précautions relatives aux cadavres des animaux moits dans lè cours d'une épizootie, XIII. 11.

Traitement préservatif, XIII. 12.

Dangers auxquels sont exposés ceux qui traitent les épizooties, XIII. 13.

Nécessité de proscrire la vente des chairs des animaux malades, XIII. 14.

Examen des épizooties des animaux domestiques en particulier, XIII. 18.

Caractères des épizooties des herbivores domestiques, ibid. Caractères de celles des carnivores domestiques, XIII. 20.

Typhus contagieux des bêtes à cornes, XIII. 21.

Causes du tytous des bêtes à cornes, et manière dont il se propage, XIII. 22.

Symptômes qui le caractérisent, XIII. 25.

Première période, ibid. Deuxième période, XIII. 26.

Troisième période, XIII. 20.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid. Différentes variétés de cette maladie, XIII. 30.

Traitement curatif, XIII. 33. Première période, XIII. 34. Seconde période, XIII. 36. Troisième période, XIII. 38.

Moyens préservatifs ou prophylactiques, XIII. 39.

Inoculation du typhus contagieux, XIII. 41. Manière de procéder à cette opération, XIII. 42.

Résultats de l'inoculation, XIII. 44.

Fièvre ataxo-adynamique, charbonneuse, ou typhus charbonneux, XIII. 45.

Ses caractères généraux, XIII. 46.

Différentes épizooties charbonneuses, XIII. 48. Epizooties de typhus charbonneux simple, XIII. 49.

Développement et causes de la maladie, ibid.

Symptômes qui la caractérisent; première période, XIII. 51.

Seconde période, *ibid.* Durée de la maladie, *ibid.* 

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 52.

Traitement curatif et préservatif, ibid.

Epizootie de Finlande, ibid.

- de la province de Quercy, XIII. 53.

Symptômes, ibid.

Causes et développement de la maladie, ibid.

Traitement curatif, XIII. 54.

- préservatif, XIII. 55.

Typhus charbonneux avec épanchement dans les cavités thoracique et abdominale, ibid.

Symptômes, XIII. 56.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Traitement, ibid.

Moyens preservatifs, XIII. 59.

Typhus charbonneux épizootique de l'Auvergne, XIII. 58.

Ses symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Causes, XIII. 59.

Traitement curatif, ibid.

Traitement préservatif, XIII. 60.

Résumé général sur le typhus charbonneux, ibid.

Typhus contagieux des chats, XIII. 62.

Ses symptômes, XIII. 63.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 64.

Caractères contagieux, ibid. Traitement curatif, ibid.

Epizooties de la clavelée, XIII. 65.

- de charbons essentiels, XIII. 66.

Différences entre le charbon essentiel et le charbon symptomatique, XIII. 67.

Charbon des moutons, ses symptômes, ses causes et son traitement, XIII. 68.

Charbon essentiel particulier au cochon, XIII. 69.

Ses symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures des cadavres, XIII. 70.

Ses causes, ibid.

Son traitement, ibid.

Pastule maligne de la langue des herbivores, ou glossanthrax, ibid.

Ses symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 71.

Traitement, ibid.

Epizooties aphtheuses, XIII. 72.

Symptômes, ibid. Traitement, XIII.73.

Epizooties catarrhales, ibid.

Catarrhe épizootique, XIII. 74. Catarrhe nasal des chiens, ibid.

Symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 75.

Complications, ibid.

Traitement curatif, XIII. 76.

Pneumonie et pleuropneumonie épizootiques, XIII. 77.

Symptômes, XIII. 78.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 79.

Traitement curatif, ibid.

Hémorragies épizootiques, XIII. 80.

Maladies du sang des moutons, maladie rouge, maladie de la Sologne, ibid.

Symptômes, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, XIII. 81.

Causes de l'hémorragie des moutons en Sologne, ibid.

Traitement curatif, XIII. 82. Traitement préservatif, ibid.

Exemples d'hémorragies épizootiques chez les bœufs, XIII. 83.

Epizooties des oiseaux, ibid.

Fièvre ataxo-adynamique ou typhus charbonneux chez les oiseaux, ibid.

Epizooties sur les oies à Marolles; causes, symptômes, altérations observées sur les cadavres; traitement, XIII. 84.

Moyens prophylactiques, ibid.

Epizootie observée dans les basses-cours de l'hospice des Enfans-Trouvés; causes, symptômes, ouvertures des cadavres, traitement, ibid.

Epizootie sur les volailles en Lombardie; symptômes, ouverture des cadavres, traitement, XIII. 85.

Phlegmasics épizootiques des oiseaux, XIII. 87.

Claveau des oiseaux, ibid. Pustule maligne, ibid.

Pépie, ibid.

Epizooties des poissons, XIII. 88.

des insectes, XIII. 89.des vers à soie, ibid.

Muscarine, morts blancs, ou morts flats, caractères, ibid.

Causes, XIII. 91.

Moyens préservatifs, XIII. 92. Jaunisse et grasserie, XIII. 93. Epizooties des abeilles, ibid.

Causes de destruction des abeilles qu'on peut confondre avec leurs maladies épidémiques, ibid.

Causes de mortalité dépendantes des maladics épizootiques

parmi les abeilles, XII. 95.

Diarrhée, symptômes, causes, terminaison, ibid.

Vertige, causes, terminaison, XIII. 96.

Faux convain ou convain pourri; signes qui le caractérisent, XIII. 97.

Auteurs qui ont traité des maladies épizootiques des animaux, XIII. 98.

EPONGE; XIII. 101.

Structure, formation, principes constitutifs, XIII. 102. Usages dans la toilette, la médecine et la chirurgie, ibid. Auteurs qui en ont traité, XIII. 103.

EPREINTÉ; XIII. 104.

EPUISEMENT; définition, XIII. 104.

Causes, ibid.

Moyens d'y remédier, ibid.

EPULIE; XIII. 109.

Causes, ibid. Etiologie, ibid. Diagnostic, ibid.

Caractères qui distinguent l'épulie de diverses autres maladies de l'os maxillaire, ibid.

Plusieurs exemples d'épulie, XIII. 110.

Pronostic, XIII. 113. Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 114.

EPULATIGUE; XIII. 114.

PURGE; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XIII. 114.

EQUILIBRE; definition, XIII. 115.

Conditions de l'équilibre du corps de l'homme, XIII. 117. Equilibre des forces des puissances musculaires dans l'homme, XIII. 122.

L'auilibre des actions organiques, XIII. 124.

Lustuence de l'air atmosphérique sur l'équilibre dans l'homme, XIII. 125.

Equilibre dans la nutrition, XIII. 126.

Equilibre de caloricité, XIII. 127.

Moyens thérapeutiques propres à rétablir l'équilibre, XIII.

Equilibre général dans l'économie ou l'état de santé, XIII. 129.

EQUINOXE; définition, XIII. 129. Variation des équinoxes, XIII. 130.

Leur influence sur les phénomènes de l'atmosphère, ibid.

Leur influence sur l'homme, XIII. 131.

EQUITATION; définition, XIII. 131. Influence sur les corps vivans, XIII. 132.

Effets qu'elle produit dans le corps, XIII. 133.

Son emploi en thérapeutique, XIII. 136.

Règles générales d'équitation thérapeutique, XIII. 138.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 139.

ERABLE; usages de cette plante, XIII. 140.

Auteurs qui en ont traité, ibid. ERAILLEMENT; XIII. 140.

ERECTILE; XIII. 141.

Du tissu érectile, ibid. ERECTILITE; définition, XIII. 144.

Faits qui se rattachent à l'érectilité, XIII: 145.

ERECTION; définition, XIII. 148. Structure du corps caverneux, ibid.

— de l'uretre, XIII. 151.

- du gland, ibid.

Mascles qui concourent au mouvement du pénis, XIII. 152.

Structure du clitoris, ibid.

Phénomènes que présente l'érection, XIII. 153.

Théorie ancienne, part qu'y prend chacun des organes qui y concourent, XIII. 154.

Nouvelle théorie, IV. 386. XIII. 155.

Objection contre cette nouvelle théorie, XIII. 157.

Développement de l'érection, causes qui la produisent, XIII. 158.

Causes des irrégularités dans son développement, XIII. 159.

Erection produite par des maladies, XIII. 160.

ERETHISME; definition, XIII. 161.

Moyens de combattre l'éréthisme, XIII. 162. FRGOT: définition, VI. 108, XIII. 162. L. 506

ERGOT; définition, VI. 108. XIII. 162. L. 506. Description de l'ergot, ibid.

Il attaque d'autres graminées que le seigle, XIII. 164. Son mode de génération, ibid.

Ses causes, XIII. 164.

Moyens de le combattre, XIII. 165.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 166.

Maladies qu'il occasione, ibid.

Effets divers qu'il produit, XIII. 167.

Ergotisme convulsif observé dans la Hesse, ibid.

En Voigtland, ibid.

Dans le pays de Fribourg, ibid.

Dans la Silésie, XIII. 168.

Ergotisme gangréneux observé dans plusieurs parties de la France, de l'Augleterre, de la Suisse, XIII. 170.

Essets du seigle ergoté sur les animaux, XIII. 175.

Mode d'action de cette substance, XIII. 177.

Traitement à opposer aux effets qu'elle produit, ibid.

— employé par Languit, ibid. — conseillé par Tissot, XIII. 178.

- du docteur Read, ibid.

Usages du seigle ergoté comme agent thérapeutique, XIII. 180.

Son usage dans l'accouchement, XIII. 181.

Mode d'administration, ibid.

Le seigle ergoté augmente la rigidité des parties génitales, ibid.

Son efficacité dans les hémorragies utérines, ibid.

Il n'a pas d'influence sur l'utérus dans l'état de vacuité, XIII. 182.

Observations sur son emploi, ibid. Auteurs qui en ont traité, ibid.

ERICACÉES; propriétés des plantes de cette famille, XIII. 183.

ERIGNE; description et usages de cet instrument, II. 43. XIII. 184.

EROSION; définition, causes, XIII. 185. EROTOMANIE; définition, XIII. 186.

Cette affection diffère de la nymphomanie et du priapisme, ibid.

Phénomènes qui la caractérisent, ibid. Observation d'érotomanie, XIII. 187.

Elle se termine par la démence, XIII. 190.

Maladies qu'elle cause, ibid.

Ses complications, ibid. Ses causes, XIII. 192.

Son siége, ibid.

Son traitement, ibid.

ERRATIQUE; definition, XIII. 193.

ERREUR DE LIEU; XIII. 193.

Considérations sur les erreurs populaires relatives à la médecine, XIII. 195.

- à l'anatomic et à la physiologie, XIII. 200.

- à l'éducation physique des enfans et à l'hygiène, XIII. 201.

Remèdes et saignées de précaution, XIII. 205.

Erreurs populaires relatives à la pathologie interne, XIII. 208. Reflexions sur les médecins d'urine; XIII. 209.

Erreurs populaires relatives à la pathologie externe, XIII. 210. Des renoueurs, XIII. 211.

Des sages femmes, XIII. 213.

Erreurs populaires relatives à la thérapeutique et aux médicamens, XIII. 214.

Livres de médecine destinés au peuple, XIII. 219.

Erreurs des médecins, XIII. 220.

Auteurs qui ont traité de ce sujet, XIII. 221.

ERRHIN; définition, XVI. 223.

Différentes formes données aux errhins pour en faciliter l'administration, ibid.

Organisation anatomique et état physiologique du nez, ibid. Phénomènes produits par les errhius, XIII. 221.

Division de ces agens, ibid.

Errhins irritans, ibid.

- excitans, Xlll. 225. - toniques, Xlll. 226. - émolliens, ibid.

ERUCTATION; définition, Xlll. 226. ERUDITION; définition, Xlll. 226.

Abus qu'on fait de l'érudition en médecine, ibid. Elle est nécessaire au médecin, Xlll. 245.

ERUGINEUX; XIII. 252.

TRUPTION; signification de ce mot, XIII. 252.

Diagnostic, XIII. 253.

Pronostic, ibid. ERYSIPÈLE; étymologie du mot, description générale de la maladie, XIII. 253. XII. 462.

Siége de l'érysipèle, XIII. 254.

Différences qu'il présente, XIII. 255.

Divisions établies par les auteurs, XIII. 256.

Causes prédisposantes, ibid. Causes excitantes, XIII. 257. Erysipèle symptomatique, ibid.

— accidentel, ibid.

Symptômes et marche de la maladie, ibid.

Complications, XIII. 259.

Signes qui distinguent l'érysipèle d'avec quelques maladies analogues, XIII. 260.

Terminaison de cette affection, ibid.

Caractère particulier de l'abcès qu'il forme quand il se termine par suppuration, I. 12.

Conduite à tenir relativement aux lambeaux de tissu cellulaire qui se présentent à l'ouverture du soyer, ibid.

Variétés de l'érysipèle, suivant des circonstances générales ou particulières, XIII. 261.

Pronostic, XIII. 263.

Traitement, XIII. 264.

- interne, ibid.

- externe, XIII. 266.

- prophylactique, Xlll. 268.

Auteurs qui en ont traité, ibid. ERYTHÈME; définition, XIII. 269.

ERYTHRÈME; XIII. 270. ERYTHROIDE; XIII. 270. ESCARGOT; XIII. 271.

ESCARPOLETTE; ses effets sur l'économie animale, XIII.

ESCARROTIQUE; definition, XIII. 271.

ESCARRE; définition, XIII. 272. Variétés des escarres, ibid.

Leur siége, ibid.

Leur nombre, ibid.

Leurs causes, XIII. 273.

Leur figure, ibid. Leur couleur, ibid.

Leur épaisseur, XIII. 274. Leur développement, ibid.

Leur traitement, XIII. 275.

ESPÈCE; acceptions diverses de ce mot, XIII. 275. XXXIV. 136.

Similitude des individus d'une même espèce, ibid. Ce qu'on entend par espèce, en pharmacie, XIII. 276.

Espèces toniques, ibid.

Usages auxquels elles servent, XIII. 277.

Espèces excitantes, XIII. 277.

Leurs usages, ibid.

Espèces émollientes, XIII. 278.

Leurs usages, ibid.

Espèces narcotiques, ibid.

Leurs usages, ibid.

Espèces purgatives, XIII. 279.

Leurs usages, ibid.

ESPHLASE; definition, XIII. 279.

ESPRIT; étymologie de ce mot, XIII. 279. Rapports de l'esprit avec le corps, ibid.

Influence de la formation originelle sur le développement des facultés mentales, XIII. 280.

Influence de l'accroissement ou du développement organique sur les facultés de l'esprit, XIII. 283.

Influence de l'éducation et des études sur le développement des facultés intellectuelles, XIII. 286.

Différence du génie et de l'esprit, XIII. 288.

Influence de la puissance reproductive ou da sexe sur les facultés intellectuelles, et de l'esprit des femmes, XIII.

Influence de l'appareil digestif et du régime ou des nouri-

tures et des boissons sur l'esprit, XIII. 294.

Influence des divers tempéramens sur le développement des facultés intellectuelles, XIII. 298.

Tempérament sanguin, ibid.

— bilieux, XIII. 300.

- mélancolique, XIII. 301.

Influence des passions ou des affections habituelles sur le développement des facultés mentales, XIII. 303.

Empire des climats, des saisons, des lieux, sur les facultés intellectuelles, et selon les races d'hommes, XIII. 307.

Supériorité de la race blanche des hommes sur la race noire, XIII. 308.

Influence des âges sur le développement de l'intelligence, XIII. 311.

Influence des habitudes et des diverses conditions sur le développement des facultés mentales, XIII. 313.

ESPRIT de Mindérérus, XIII. 317.

— de nitre dulcifié, ibid.

- de sel, ou esprit de sel marin, XIII. 319.

- de vitriol, ibid.

- de vin, ibid.

Esprits animaux, ibid.

Préjugés des anciens à cet égard, ibid.

Des esprits animaux et vitaux selon l'ancienne physiologie, XIII. 320.

Objections contre ce système, XIII. 321.

Vibration nerveuse, ibid. Fluide nerveux, XIII. 322.

Electricité, XIII. 323.

Etat de la question aujourd'hui, XIII. 324.

ESQUILLE; XIII. 327.

Les esquilles, dans les plaies du ciâne, peuvent quelquefois dispenser d'appliquer le trépan, XIII. 328.

ESQUINANCIE; XIII. 328.

ESSENCE; XIII. 328.

- des maladies, ibid.

Essence, terme de chimie, XIII. 331. Essence, terme de pharmacie, ibid.

Action des essences, ibid.

ESSENTIEL; acceptions diverses de ce mot en médecine, chimie et pharmacie, XIII. 332.

Principes essentiels, ibid. Huiles essentielles, ibid. Sels essentiels, ibid.

ESSERE; définition et description, XIII. 333.

Durée, traitement, XIII. 334.

En quoi l'essère diffère de l'ampoule, l. 471.

ESSOUFLEMENT; définition, différences, XIII. 354.

Phénomènes de l'essouflement, XIII. 355. ESTHOMENE; definition, XIII. 335.

ESTOMAC; généralités, XIII. 335.

Histoire anatomique, XIII. 357. Situation de ce viscère, XIII. 358.

Sa direction, ibid. Sa capacité, XIII. 339.

Description de sa surface externe; face antérieure, ibid

Face postérieure, XIII. 340.

Grande courbure, ibid. Petite courbure, ibid.

Extrémité gauche, XIII. 341.

Extrémité droite, ibid.

Description de sa surface intérieure, ibid. Organisation de ce viscère, XIII. 343.

Variétés que présente l'estomac chez l'homme, suivant le sexe et l'âge, XIII. 348.

- suivant les différentes espèces d'animaux, ibid.

Description de celui d'un polyphage par Cabrol, IV. 222.

Histoire des fonctions de l'estomac, XIII. 350.

Changemens que les alimens subissent dans son intérieur, 1.343.

Essets de ses antipathies, 11. 204.

Ses maladies, XXXII. 367.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 371,

Hernie à travers une ouverture du diaphragme saite par un coup d'épée, lV. 223.

Cas de heruie singulière de l'estomac, ibid. Corps étrangers dans l'estomac, VII. 28.

31

TABLE I.

Hydropisie de l'estomac; Il. 225. Poux dans son intérieur; II. 28.

Circonstances qui en rendent les plaies redoutables, Ill. 206.

Pronostic de ces lésions, Ill. 207.

Cas de plaie guérie par la suture, 1V. 224.

Causes déterminantes du cancer de l'estomac, Ill. 617.

Symptômes qu'il détermine, Ill. 618.

Différences dans plusieurs de ces symptômes, selon que le siège est au pylore ou au cardia, Ill. 621.

Incertitudes des signes indicateurs de la partie du viscère affectée, Ill. 622.

Complications, Ill. 623.

Maladies qui peuvent simuler cette affection, Ili. 625.

Traitement , 111. 628. Régime , 111. 630.

Les lésions de l'estomac sont une des causes les plus fréquentes de la migraine, XXXIII. 394.

Perforations de ce viscère, XXXIII. 395. Auteurs qui en ont traité, XIII. 551.

ESTURGEON; qualités de sa chair, I. 366.

ETAIN; XIII. 354.

Propriétés physiques de ce métal, ibid. Propriétés chimiques, XIII. 355.

Sels qu'il forme, ibid.

Action de l'étain et de ses diverses combinaisons sur l'homme et sur les animaux dans l'état sain, XIII. 357.

Son inocuité à l'état métallique, ibid.

Action du muriate d'étain du commerce sur les chiens, XIII. 358.

Action du muriate d'étain du commerce sur l'homme dans l'etat de santé, XIII. 359.

Moyen de constater la présence du muriate d'étain dans l'empoisonnement par cette substance, XIII. 360.

Traitement de l'empoisonnement par le muriate d'étain, ibid. Usages domestiques de l'étain à l'état metallique, en particulier de la vaiselle d'étain et de l'étamage, XIII. 561.

Acadens occasionés par l'usage de la vaisselle d'étain, causes qui les produisent, XIII. 372.

Considerations sur l'étamage, XIII. 365.

Propriétés medicimenteuses de l'étain, XIII. 366.

Mode d'administration, XIII. 367.

Le muriate est employé comme purgatif, XIII. 368. Auteurs qui en ont traité, ibid.

ETAMINE, XIII. 169.

E VAT; signification de ce mot en médecine, XIII. 569. Signes qui indiquent la période d'état d'une maladie, XIII. 370. Etat, manière d'être, Xill. 373.

ETE; XIII, 373.

Essets de cette saison sur l'économie animale, XIII. 374.

Elle est favorable ou nuisible en raison des stempéramens; maladies qu'elle développe le plus fréquemment, XIII.

La chaleur sèche en été est plus facile à supporter que la chaleur humide, ibid.

Les maladies qui nassent alors varient suivant l'hiver qui a précédé, XIII. 37.

Action des médicamer, pendant l'été, ibid.

ETERNUEMENT; défiction, XIII. 376.

Il peut causer la ruptre de la membrane du tympan, XXXVIII. 66.

ETESIEN ; quels étaient le vents étésiens des anciens, leurs influence sur l'état de l'atmsphère et sur l'économie animale,

ETHER; définition et givision, XIII. 378. XIV. 195. Ethers fournis par l'acton des ac des sur l'alcool, ibid.

Préparation de l'éter sulfurique, et manière dont il se

Propriétés dont il jat, XIII. 380. Résultats de son anase, XIII. 382.

Action qu'il exerce e les voies digestives, ibid.

- sur l'appareil restatoire, XIII. 383. Ses usages en théraptique, XIII. 384.

Préparation de l'éthehosphorique, XIII. 386.

- de l'éthersénique, XIII. 387.

Ethers formés par la coinaison des acides volatils avec l'al-

Préparation de l'écher rique, ibid. Théorie de sa formatio XIII. 391.

Preparation et propriéte l'éther muriatique, 1. 131. XIII.

Preparation de l'éther aque, XIII. 394.

Ses propriétés, XIII. 39

Ses effets sur l'économie nale, ibid. Préparation de l'éther fluue, ibid.

ETHIOPS; définition, Xlo6.

Préparation de l'éthiops mal, ibid.

- de l'éthiops a onial, XIII. 397.

— de l'éthiops p, ibid. — de l'éthiops m, l, ibid.

- de l'éthiops vét, XIII. 398.

ETHMOIDE; description, connexions, usages et variétés de cet os, XIII. 398.

ETIOLEMENT; définition, I. 257. XIII. 404.

Caractères et propriétés des plantes étiblées, moyens de les obtenir', XIII. 404.

Quels sont les avantages de l'étiolement dans les plantes potagères, I. 378.

Etiolement chez l'homme, XIII. 405.

ETIOLOGIE; définition générale, XII. 404.

Etiologie des maladies, ibid.

Division des causes morbifiques, IIII. 406.

Causes insuffisantes, ibid. - suffisantes, ibid.

- prédisposantes, XIII. 47.

- efficientes ou occasioneles, ibid.

- éloignées, XIII. 408.

— prochaines, ibid. - non continentes et ontineles, XIII. 410.

Germe de maladie, puissance nuisble, ibid. Causes matérielles et formelles , XII. 411.

Il y a deux ordres de causes dans s maladies, XIII. 412.

Causes internes, ibid.

Elaboration des fluides, ibid.

Structure des organes, XIII. 413

Actions et fonctions, XIII. 414.

Ages, sexes, tempéramens, XII415.

Habitudes, XIII. 416.

Acclimatement, XIII. 417.

Assections de l'ame, XIII. 418

Causes externes, ibid.

Division des maladies d'api les causes morbifiques, XIII. 424.

ETIQUE; XIII. 426. ETOILE; XIII. 426.

ETOURDISSEMENT; definit, signes qu'il fournit au mé-

decin, XIII. 427.

ETRANGLEMENT dans les lies; ses caractères, XIII. 428. Division de l'étranglement d.

Etranglement par engouem ibid.

— par inflammat XIII. 429. Signes d'une hernie étrar, III. 368. XIII. 429.

Signes qui distinguent deux espèces d'étranglement, XIII. 430.

Causes d'étranglement 273. XIII. 430.

Signes distinctifs des o's contenus dans l'étranglement. XIII. 431.

Dangers de l'étranglement, XIII. 431.

Précautions à prendre dans ce cas, ibid. Traitement de l'étranglement inflammatoire, XIII. 432.

De celui par engouement, XIII. 454.

Traitement préservatif de l'étranglement des hernies, XIII. 435.

Etranglement de divers tissus, ibid.

Etranglement ou constriction du gosier, ibid.

Etranglement interne, III. 384. ETRIER (os); XIII. 425.

Description du bandage appelé étrier, ibid.

ETUVEE; avantages de cette préparation culinaire, I. 369. EUCALYPTUS; propriétés et usages en médecine de cette plante, XIII. 436.

EUCRASIE; en quoi elle consiste, XIII. 436.

EUDIOMETRE; définition, XIII. 437.

Utilité des eudiomètres, ibid.

Manière d'employer l'eudiomètre au gaz nitreux ou deutoxyde d'azote, XIII. 438.

L'endiomètre aux sulfures, XIII. 440.

L'eudiomètre au gaz hydrogène, ou appareil de Volta, XIII. 442.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 446. EUNUQUE; définition, XIII. 447.

Généralités sur les eunuques, ibid.

La non apparence des testicules peut simuler l'eunuchisme, XIII. 449.

Castration par compression et distorsion, ibid.

L'épuisement produit les mêmes résultats que la castration, XIII. 451.

Traits caractéristiques des eunuques, ibid.

Leur vie est courte, XIII. 454.

Influence de la castration sur l'appareil vocal, ibid.

Les cunuques ne sont privés de barbe et de poils que quand ils ont été châtrés avant la puberté, I. 415.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 457. EUPATOIRE; étymologie, XIII. 458.

Eupatoire des anciens, ibid.

- d'Avicenne, description et propriété de cette plante, ibid.

Résultats de son analyse, XIII. 459.

Ses effets, XIII. 460.

Ses usages en médecine, XIII. 461.

Eupatoire aquatique, XIII. 462.

— de Mésué, ibid.

EUPEPSIE; XIII. 462.

Considérations générales sur la digestion, ibid. Ses relations avec les autres fonctions, XIII. 463.

Causes qui concourent à l'opérer, XIII. 464.

Changement qu'elle amène dans l'ordre de distribution des propriétés vitales, ibid.

Phénomènes qui résultent d'une bonne digestion, XIII.

465.

Causes qui font varier le temps nécessaire à une boane digestion, XIII. 466.

EUPHORBE; description de cette plante, XIII. 466.

Ses propriétés, XIII. 467.

Ses effets et ses usages en médecine, ibid.

EUPHORBIACÉES; caractères et propriétés des plantes de cette famille, XIII. 468.

EUPHRAISE; description et propriétés de cette plante, XIII.

469.

EUZOODYNAMIE; définition, XIII. 470.

EVACUANT; definition, XIII. 470.

Distinction établie entre les évacuans, XIII. 471.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 473.

EVACUATION des grandes collections purulentes séreuses ou autres, XIII. 474.

Précepte d'Hippocrate et sa méthode opératoire lorsqu'il existait des collections dans la poitrine et le bas-veutre, opinions de ses successeurs, ibid.

Préceptes d'Aurélianus, d'Heister, de Louis, XIII. 479.

Ouverture des dépôts, XIII. 481.

Des abces symptomatiques, XIII. 484.

Des abces par congestion, ibid.

Emploi des caustiques, du séton, XIII. 485.

de la ventouse, XIII. 486. du trois-quarts, XIII. 488.

EVANOUISSEMENT; definition, XIII. 488.

Quels individus sont sujets à l'évanouissement, XIII. 489. Ses causes prédisposantes, occasionelles et prochaines, ibid.

Phénomènes qui l'accompagnent, ibid. Dangers qui le caractérisent, ibid.

Indications thérapeutiques qui en naissent, XIII. 490.

EVAPORATION; definition, XIII. 490.

Différence entre celle qui a lieu à la température de l'atmosphere et celle qui s'opère par l'action du feu, I. 236. Des causes qui peuvent faire changer l'état d'un liquide,

XIII. 491. EVENTRATION; définition de ce terme, XIII. 494. Causes et siège des éventrations, XIII. 494.

Ces hernies sont peu sujettes à l'etranglement, XIII. 496.

Traitement qu'elles exigent, ibid.

EVULSIF; XIII. 496.

EVULSION; definition, XIII. 496.

ENACERBATION; XIII. 496.

EXALIATION; définition, XIII. 497.

Exaltation de la sensibilité dar-, certains points de l'économie produite par le moyen d'agens extérieurs, XIII. 498.

Influence de l'age sur l'exaltation, XIII. 500.

- du climat, ibid.

- des affections de l'ame, XIII. 503.

de l'éducation et du savoir, XIII. 505.
de l'appareil reproducteur, XIII. 506.

- de certains états pathologiques, XIII. 508.

- de la méditation, XIII. 510.

Fanatisme religieux, XIII. 511.

Influence de la musique sur l'exaltation, XIII. 512.

Influence des grandes impressions, XIII. 513.

Influence de l'usage des liqueurs spiritueuses, XIII. 514.

Exaltation des humeurs ou virus, ibid. Hydrophobie spontanée, XIII. 516.

Exaltation des propriétés chimiques des corps, XIII. 518.

Le seu est un agent de l'exaltation des propriétes chimiques des corps, XIII. 519.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EXANIE; acceptions diverses de ce terme, XIII. 519.

EXANTHEME; ce que c'est, XIII. 520.

Division des maladies exanthématiques, XIII. 521.

Maladies exenthématiques de la première classe, XIII. 522.

de la seconde classe, ibid.
de la troisième classe, ibid.

- de la quatrième classe, XIII. 523.

Diagnostic des exanthèmes, ibid.

Pronostic, ibid.

Traitement des exanthèmes de la première classe, XIII. 524.

- de ceux de la seconde classe, XIII. 552.

— de ceux de la troisième classe, XIII. 553. — de ceux de la quatrième classe, XIII. 535

Auteurs qui en ont traité, XIII. 536.

EXARTHREME; XIII. 538.

EXARTHROSE; definition, XIII. 538.

EXARTICULATION du bras, I. 495.

— de la cuisse, 1. 498.

EXASPERATION; XIII. 538.

EXCIPIENT; définition, usages, division, Xlll. 538. XVI.

EXCISION; definition, XIII. 539.

EXCITABILITÉ; système de Brown à cet égard, XIII. 539. EXCITANT; définition, XIII. 540.

Il faut rapporter à cette classe de médicamens les alexitères, I. 309.

Et les alexipharmaques, I. 308.

Substances médicinales excitantes, XIII. 541.

Substances végétales excitantes qui ont une odeur aromatique et une saveur piquante ou chaude, XIII. 542.

Substances végétales excitantes qui ont une odeur piquante et une saveur âcre, XIII. 547.

Substances excitantes minérales, XIII. 549.

Essets immédiats des médicamens excitans, XIII. 550.

Leurs effets sur l'appareil digestif, XIII. 551.

sur la circulation, XIII. 552.
sur la respiration, XIII. 554.
sur l'absorption, XIII. 555.

- sur les sécrétions et exhalations, XIII. 557.

sur la nutrition, Xlll. 558.
sur les sensations, Xlll. 560.
sur la locomotion, Xlll. 562.

Emploi thérapeutique des médicamens excitans, XIII. 564. Parallèle entre les médicamens excitans et les toniques, XIII. 576.

Composition chimique de ces agens, ibid.

Leurs qualités physiques, ibid. Leur action sur nos organes, ibid.

Leur emploi dans la thérapeutique, XIII. 577.

EXCITATION; definition, XIII. 577.

Causes de l'excitation, ibid.

Elle est souvent employée comme moyen thérapeutique, XIII. 578.

EXCITEMENT; définition, XIII. 578. EXCORIATION; définition, XIII. 578.

Ses causes, XIII. 579.

Phénomènes qu'elle produit, ibid.

EXCREMENT; définition, XIII. 579. IX. 446.

Ce qu'on doit considérer dans l'étude des excrémens, XIII.

D'où ils proviennent, ibid.

Comment ils se forment, XIII. 581. Organes qui les forment, XIII. 585. Phénomènes de leur formation, XIII. 584.

Phénomènes de leur expulsion au dehors, XIII. 586.

Leur nature chimique, XIII. 588.

But de leur excrétion, XIII. 591.

Auteurs qui en ont traité, XIII. 592.

ENCREMÊNTEUX; XIII. 592. ENCREMENTITIEL; XIII. 592.

EXCRETEUR; definition, XIV. 1.

Ligne de démarcation entre les vaisseaux excréteurs et les vaisseaux sécréteurs, ibid.

Organes excréteurs, XIV. 2.

EXCRETION; acceptions diverses de ce terme, XV. 2.

Excrétion considérée sous le rapport de l'expulsion de divers fluides ou solides; differens noms qu'elle a reçus, XIV. 3.

Excrétion considérée sous le rapport du mécanisme de l'action

des excréteurs en général, ibid.

Exerctions fournies par les matériaux que l'homme preud dans l'univers pour la formation du fluide qui entretient la vie de ses organes, XIV. 4.

Considérations générales sur les déjections alvines et l'air de

l'expiration, ibid.

Analogie de ces deux espèces d'excrétions, XIV. 5.

Différences qui existent entre elles, ibid.

Excrétions dont les sluides, tout à fait inutiles à l'intégrité et aux fonctions des organes sur lesquels ils sont versés, ne servent par conséquent qu'à la dépuration du sang, XIV. 7. Perspiration pulmonaire, XV. 8.

Perspiration cutanée ou transpiration insensible; XIV. 10.

Sécrétion de l'urine, XIV. 11.

Secrétions qui exercent sur les organes sur lesquels elles sont versées, des usages relatifs, ou au maintien de l'intégrité de ces organes, ou aux fonctions qu'ils exécutent, XIV. 12.

Humeur sébacée de la peau, XIV. 13.

Cérumen des oreilles, ibid.

Différens mucus, mucus nasal, humeur des glandes de Meibomius, de la caroncule lacrymale, mucus buccal, intestinal, etc., etc., ibid.

Larmes, XIV. 14.

Salive, ibid.

Suc pancréatique, ibid.

Bile, XIV. 15.

Fluides excrémentitiels qui composent la matière du moucher, XIV. 16.

Fluides excrémentitiels qui composent la matière des crachats, XIV. 17.

TABLE 1.

Inmarries on the second

Fluides excrémentitiels qui entrent dans la composition des déjections alvines, XIV. 19.

Fluides excrémentitiels qui entrent dans la composition de la matière du vomissement, XIV. 20.

Sueur, ibid.

Fluides excrémentitiels qui servent à la reproduction de l'espèce, et appartiennent aux fonctions par lesquelles s'accomplit cette reproduction, XIV. 21.

Remarques sur cette sécrétion chez l'homme, XIV. 22.

— chez la femme, ibid. Menstrues, XIV. 23.

Fécondation, accouchement : de l'excrétion des caux du placenta, des lochies, ibid.

Sécrétion et excrétion du lait, XIV. 20.

Excrétions qui constituent les maladies, soit que l'économie les ait développées elle-même, soit que des accidens les aient établies, XIV. 25.

Altérations des excrétions de l'état physiologique, XIV. 26.

Excrétions morbides, XIV. 27.

Hémorragies, XIV. 28. Exanthèmes, XIV. 29.

Plaies, XIV. 30.

Usages des excrétions, XIV. 31.

Dépuration du sang, excrétions qui y concourent, et mécanisme de cette opération, XIV. 35.

Décomposition du corps, excrétions qui y concourent, et mécanisme de cette opération, XIV. 39.

Excrétions considérées comme voies de crises dans les mala-

dies, XIV. 47.

Considérations rélatives à la quantité totale des excrétions, difficultés, dans cette recherche, produites et par le grand nombre des excrétions, et par l'impossibilité de les recueillir toutes, et par leurs variations continuelles, XIV. 51.

Causes des variations que présentent les excrétions, XIV. 54. Influence de la nutrition sur elles, XIV. 56.

Influence de l'âge, XIV. 58.

Expériences faites pour parvenir à la connaissance de la quantité totale de l'excrétion, XIV. 61.

EXCRÉTOIRE; XIV. 65.

EXCROISSANCE; définition, XIV. 65.

Excroissances syphilitiques, ibid.

Elles sont signalées dans l'histoire de la médecine longtemps avant l'apparition des maladies syphilitiques, XIV. 66.

Noms divers qu'elles ont reçus, ibid. Siège qu'elles choisissent, XIV. 67. Excroissances simulées, XIV. 67.

Ces affections sont toujours dues à la syphilis, XIV. 69. Traitement qu'elles réclament, XIV. 71.

EXCUSSION; XIV. 75.

EXERCICE; definition, XIV. 75.

Influence des exercices actifs ou spontanés sur les appareils organiques du corps, et causes de cette influence, XIV. 76.

Diverses espèces d'exercices spontanés, XIV. 78.

La marche, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La course, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 80. La danse, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La chasse, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 81.

L'exercice, son mécanisme et ses effets sur l'économie, XIV. 82.

Les jeux de balle, de ballon, de paume, de volant, leur mécanisme et leurs effets sur l'économie, XIV. 83.

Les jeux de palet, de boules, de quilles, leur mécanisme et leurs effets sur l'économie, ibid.

Le jeu de billard, son mécanisme, ses effets sur l'économie,

XIV. 84.

La natation, son mécanisme et ses effets sur l'économie, ibid. La déclamation et la lecture à haute voix, leur mécanisme et leurs effets sur l'économie, XIV. 85.

Changemens que l'exercice spontané produit dans les fonc-

tions de la vie, XV. 86.

Son influence sur la digestion, ibid.

— la circulation, XIV. 88.

— la respiration, ibid. - l'absorption, XIV. 89.

- les sécrétions et exhalations. Bid.

- la nutrition, XIV. 90. — les sensations, ibid. - la locomotion, ibid.

Elsets qu'il produit quand il est forcé et violent, XIV. 91. Son emploi hygiénique, XIV. 93.

Considérations relatives à cet emploi, XIV. 94.

Son emploi en thérapeutique, XIV. 97.

- dans les fièvres intermittentes, ibid. - dans les phlegmasies, XIV. 98.

- dans la convalescence, ibid.

- dans les affections chroniques, XIV. 99.

- dans le scorbut, le scrofule, ibid.

- dans les infiltrations, l'anasarque commençante, XIV. 100.

— dans la chlorose, la rétention des menstrues, ibid.

Son emploi dans les affections nerveuses, XIV. 100.

- dans les écoulemens muqueux, ibid.

- dans les altérations des fonctions digestives, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 101.

EXERESE; définition, XIV. 102.

Extraction des corps étrangers, XIV. 103.

— des corps venus du dehors, ibid.

des corps étrangers développés dans l'intérieur de l'économie, XIV. 105.

Tendance de la nature à expulser les corps étrangers, XIV.

Moyens qu'il faut employer pour les chasser, et règles qui dirigent le choix à faire parmi ces moyens, XIV. 107.

Parties surabondantes ou monstrueuses; organes devenus le siége d'affections contagieuses, XIV. 109.

EXFOLIATIF; XIV. 110.

Trépan exfoliatif, ibid.

Médicamens exfoliatifs, ibid.

EXFOLIATION; XIV. 111.

Division admise par les anciens relativement à l'exfoliation des os, ibid.

Phénomènes de l'exfoliation externe, ibid.

- de l'exfoliation interne, XIV. 114.

Opinion de Troja, XIV. 115. Théorie de l'exfoliation, ibid.

Exfoliation des tendons, XIV. 118.

- des aponévroses, XIV. 119.

- des cartilages, ibid.

Auteurs qui en ont parlé, ibid:

EXHALAISON; definition, XIV. 119. Formation des exhalaisons, XIV. 120.

Des exhalaisons qui consistent en gaz délétères, XIV. 121.

- en gaz azotés, ibid.

- en gaz hydrogénés, XIV. 122.

- en gaz carbonés, XIV. 126.

— en gaz ammoniacaux, XIV. 127. — en gaz acides minéraux, XIV. 128.

Exhalaisons non gazeuses des animaux et des végétaux, XIV.

Exhalaisons propres à l'espèce humaine, ibid.

- aux quadrupèdes, XIV. 150.

- aux reptiles, ibid.

- aux poissons, ibid.
- aux crustacés, ibid.

Exhalaisons des corps animaux en décomposition, XIV. 131. Exhalaisons végétales, XIV. 136. Influence des exhalaisons sur l'homme, XIV. 133,

EXHALATION; definition, XIV. 135.

Différences entre les exhalations naturelles et non naturelles. XIV. 136.

Considérations générales sur les vaisseaux exhalans, XIV.

Exhalations naturelles, XIV. 138.

- cutanée, ihid.

- muqueuse, XIV. 141.

- séreuse, XIV. 147. - synoviale, XIV. 152.

- vermineuse, XIV. 154. - graisseuse, XIV. 155.

- médullaire, XIV. 157. - nutritive, XIV. 158.

Exhalations contre nature ou morbifiques, ibid.

- gazeuses, XIV. 159. - sanguines, XIV. 162.

- ayant lieu à la surface extérieure de la peau, XIV. 165.

— qui sont prises dans le tissu de la peau, XIV. 166.

- ayant lieu dans le tissu cellulaire sous - cutané, et dans les intestins musculaires, ibid.

- ayant lieu à la surface des membranes muqueuses, XIV. 167.

- ayant lieu à la membrane muqueuse des voies aériennes,

- ayant lieu à la membrane muqueuse qui revêt le canal digestif, XIV. 168.

- ayant lieu à la membrane muqueuse qui tapisse les voies urinaires, XIV. 169.

- ayant lieu à la membrane muqueuse qui revêt les organes de la génération chez la femme, ibid.

- ayant lieu à la surface des membranes sérenses, XIV. 170.

- ayant lieu dans l'intérieur de l'arachnoïde, ibid. — ayant lieu dans l'intérieur de la plèvre, ibid.

- ayant lieu dans l'intérieur du péricarde, XIV. 171.

- ayant lieu dans la cavité du péritoine, ibid.

- ayant lieu dans la tunique vaginale du testicule, ibid.

- ayant lieu dans les cavités articulaires, ibid.

- ayant lieu à la surface des membranes fibreuses, ibid.

- ayant lieu dans le système pileux, XIV. 172. - ayant lieu dans le système glanduleux, ibid. - ayant lieu dans l'intérieur des viscères, ibid.

Exhalation cérébrale ou apoplexie, ibid.

Exhalation pulmonaire, XIV. 174. Infiltration sanguine, ibid.

Congestion locale pulmonaire, XIV, 175.

Exhalation sanguine dans le tissu musculaire du cœur, XIV.

176

- dans le foie, ibid.

dans la rate, ibid.
dans les reins, ibid.

- dans les ovaires, ibid.

- dans l'épaisseur des parois de la matrice, ibid.

Exhalation purulente, XIV. 177.

- enkystée de diverse nature, XIV. 181.

Kystes qui exhalent une humeur analogue à la sérosité, XIV. 182.

Kystes qui exhalent une humeur analogue à la graisse, XIV. 183.

Kystes qui exhalent une substance susceptible de se ramollir en pus, ibid.

Exhalations des dissérens tissus morbifiques, XIV. 184.

EXHUMATION; XIV. 186.

- considérée sous le rapport de la décence, XIV. 187.

- considérée sous celui de la salubrité, XIV.

Epoque à laquelle les exhumations doivent être entreprises, XIV. 190.

Précautions à prendre, XIV. 195.

Mesures spéciales de salubrité, XIV. 196.

- relatives au voisinage du lieu des exhumations, XIV. 197.

- relatives aux fouilles, ibid.

Distribution du travail et précautions personnelles que doivent prendre les ouvriers, XIV. 198.

Ouverture des fosses; extraction et transport des cadavres, XIV. 199.

Exhumation des caves sépulcrales, XIV. 202.

Précautions nécessaires après les exhumations, XIV. 205.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EXOMPHALE; definition, XIV. 206. Division admise par les anciens, ibid.

L'exomphale est plus rare que les autres hernies, mais plus commune dans l'enfance, XIV. 207.

Causes qui la produisent, ibid.

Parties contenues dans la tumeur, XIV. 208.

Signes qui la caractérisent, XIV. 209. Sac herniaire de l'exomphale, ibid.

Cette hernie peut guérir par les seuls efforts de la nature, XIV.210.

Traitement qu'elle réclame, ibid.

Ligature, ibid.

Compression, XIV. 211.

L'exomphale invétérée exige un bandage contentif, XIV. 213 Auteurs qui en ont traité, ibid.

EXOPHTHALMIE; definition, XIV. 214.

Causes et phénomènes, ibid.

EXORBITISME; definition, XIV. 217.

EXOSTOSE; definition, XIV. 218.

Division des exostoses, ibid.

Nombre, siége, causes de ces tumeurs, ibid.
Traitement de l'exostose traumatique, XIV. 219.

Exostose dartreuse, XIV. 220.

Traitement de l'exostose scorbutique, ibid.

Exostose carcinomateuse ou ostéo-sarcome, III. 653. XIV. 221-

- scrophuleuse, XIV. 223.

- vénérienne, ibid.

Traitement de cette affection, XIV. 226. Auteurs qui en ont traité, XIV. 229.

EXOTIQUE; definition, XIV. 230.

Préférence accordée aux productions médicinales exotiques, ibid.

Comparaison entre elles et les substances médicinales indigènes, XIV. 231.

Médicamens purgatifs, XIV. 233.

- laxatifs, ibid.

- émétiques, XIV. 234.

- toniques, ibid.
- excitans, ibid.

- diffusibles, XIV. 235.

émolliens, ibid.
narcotiques, ibid.
réfrigérans, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 236.

EXPANSIBILITÉ; définition, corps qui en sont susceptibles, ses causes, XIV. 236.

Expansibilité vitale dans l'homme et les autres corps organisés, XIV. 237.

Essets de l'âge sur l'expansibilité, ibid.

- du temps, XIV. 238. - du climat, XIV. 240.

- de la constitution individuelle et du sexe, XIV. 241.

Remarques sur les passions expansives, XIV. 242.

EXPANSION; definition, XIV. 243.

Expansion de la sève dans les végétaux, ibid.

Expansion chez les animaux, XIV. 2/4. Expansion de l'odeur animale, ibid.

Expansion de la force vitale, XIV. 245.

Expansion suivie d'épuisement, ibid.

Expansion organique, ibid.

EXPECTATION; en médecine, son abus, ses avantages,

XIV. 2.17.

Latitude qu'on doit donner à ce met, l. 197.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 254. EXPECTORANS; définition, XIV. 256.

Réflexions générales sur l'expectoration, XIV. 257.

Actions des expectorans, XIV. 259.

Médicamens qui portent ce nom, XIV. 260.

Expectorans émolliens, ibid.

- excitans, XIV. 262. - émétiques, XIV. 264.

— toniques, ibid.

- qui prennent l'air atmosphérique pour véhicule, XIV. 265.

- épispastiques, XIV. 266.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

EXPECTORATION; definition, XIV. 266.

Variétés qu'elle présente, XIV. 267.

EXPÉRIENCE en médecine; considérée d'une manière génerale, XIV. 267.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 275. EXPIRATION; XIV. 274. XLVIII. 42.

EXPLORATION; ses moyens et ses objets en médecine, XIV. 275.

Exploration des lieux, ibid.

Exploration de l'homme, XIV. 276.

Règles suivies dans cette exploration, ibid.

Exploration des symptômes et signes actuels, ordre à suivre pour cette exploration, XIV. 240.

- de l'habitude extérieure du malade, ibid.

- de l'attitude, ibid.

- du volume du corps, ibid.

- de l'état général de la peau, ibid.
- de la couleur de la peau, ibid.

- de la température de la peau, ibid. - de l'état morbeux de la peau, ibid.

- de la transpiration et de la sueur, XIV. 281.

— des odeurs, ibid.

- des insectes parasites, ibid.

- des diverses parties du corps, ibid.

- de la peau épicranienne, ibid.

- du crâne, ibid.
- de la face, ibid.

Exploration des dissérens traits de la face, XIV. 281.

des tempes, ibid.du front, ibid.

- des paupières, XIV. 282.

- des yeux, ibid.

- du blanc de l'œil, ibid.

- de la pupille, ibid.

- de la vue, ibid.

- du nez, ibid.

des joues, ibid.

- de la machoire inférieure, ibid.

- des lèvres, ibid.

- du menton, ibid.

- du cou, ibid.

— du dos, XIV. 283. — des lombes, ibid.

de la poitrine antérieurement, ibid.

de la poitrine extérieurement, ibid.
de l'abdomen en général, ibid.

- de l'épigastre, ibid.

- des hypochondres, ibid.

- de l'ombilic, ibid.

- de la région sus-pubieune, ibid.

- des aines, ibid.

- du pénis, des testicules, de la vulve, ibid.

- de l'anus, ibid.

- des membres, XIV. 284.

- de la paume des mains, ibid.

des ongles, ibid.du toucher, ibid.

- des propriétés vitales, de la sensibilité, ibid.

de la contractilité, ibid.
des sens externes, ibid.

- des facultés intellectuelles (attention, perception, idée, réflexion, jugement, mémoire, imagi-

nation), ibid.

- des sentimens passionnés et des divers états de l'ame (joie, tristesse, espérance, désespoir, amour, haine, envie, jalousie, courage, pusillanimite, terreur, honte, coière, ambition, etc.), ibid.

— de la douleur, ibid. — du sommeil, ibid.

- des fonctions, action musculaire, ibid.

- de la respiration, XIV. 285.

- de l'air expiré, ibid.

Exploration de la parole, XIV. 285.

- du rire, ibid.

- du baillement, ibid.

- de l'éternuement, ibid.

- de la toux, ibid.

- de l'expectoration, ibid.

- des crachats, ibid.

- de la circulation, du pouls, ibid.

- des hémorragies, ibid.

— du sang provenant des hémorragies et des saignées, XIV. 286.

- des fonctions préparatoires et consécutives de la digestion, ibid.

- des gencives, ibid.

- des dents, ibid.

- de la langue, ibid.

- de la cavité buccale, ibid.

- de la salive, ibid.

- de la saveur, ibid.

- de la gorge, ibid.

- du pharynx et de l'æsophage, ibid.

- de la déglutition, ibid,

- de l'estomac, ibid.

— de la faim, ibid.

- de la soif, ibid.

— du dégoût, XIV. 287.

- des nausées, ibid.

- du vomissement, ibid.

- des matières vomies, ibid.

- des intestins, ibid.

- de la digestion proprement dite, ibid.

- des flatuosités, ibid.

- des déjections, ibid.

— de la vessie, ibid.

- de l'urine, ibid.

- du foie, XIV. 288.

- de la rate, ibid.

- des organes et des fonctions de la reproduction chez l'homme; des testicules, ibid.

- du pénis, ibid.

- chez la femme; de la vulve, ibid.

- du vagin, ibid. - de l'utérus, ibid.

- de la menstruation, XIV. 289.

- de la gestation, ibid.

- de l'acconchement, ibid.

Exploration des lochies, XIV. 289.

- des mamelles, ibid.

- du lait, ibid.

- de l'allaitement, ibid.

Exploration de l'homme mort, ibid.

Exploration d'anatomie descriptive, ibid.

Exploration d'anatomie pathologique, XIV. 290.

Exploration judiciaire, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid. EXPLOSION; définition, XIV. 201.

Hypothèse de Willis, renouvelée par les pneumatiques, sur

les mouvemens de l'économie animale, ibid.

EXPOSITION des morts; XIV. 292.

Exposition de part, XIV. 292.

On ne doit pas l'assimiler à l'infanticide, II. 4.7.

EXPRESSION; acceptions diverses de ce mot, XIV. 292. EXPULSIF; emploi du bandage de ce nom, XIV. 293.

Médicamens expulsifs, XIV. 294. EXSTROPHIE; definition, XIV. 294.

EXTASE; definition, exemples, XIV. 294.

Caractères de l'extase, XIV. 295.

Elle est distincte de la catalepsie, XIV. 297, et de la contemplation, ibid.

Manière de s'assurer si elle est scinte, I. 327. Traitement qu'elle réclame, XIV. 298.

Auteurs qui ont écrit sur ce sujet, ibid.

EXTEMPORANÉ; XIV. 299.

EXTENSIBILITE; definition, XIV. 299.

Extensibilité considérée dans le corps humain pendant la vie ou après la mort, ibid.

- des tissus ou extensibilité organique après la mort, XIV. 300.

- organique chez l'homme pendant la vie, ibid.

- pendant l'état de maladie, XIV. 301.

Différens degrés d'extensibilité de divers organes, XIV. 303. Cette faculté est inhérente aux organes, XIV. 304.

EXTENSION; définition, XIV. 306. XVI. 532. XXIX. 238.

Phénomènes qu'elle présente, XIV. 307.

Règles à observer pour opérer les extensions en chirurgie, XIV. 316.

Obstacles qui peuvent s'y opposer, XIV. 317.

Mesures à prendre après qu'on a obtenu l'extension, XIV. 319.

EXTENUATION; definition, XIV. 319.

EXTINCTION, de la chaux, du mercure, de la voix, XIV. 319.

EXTIRPATION; definition, XIV. 320.

Règles générales pour pratiquer l'extirpation, ibid. Appareil nécessaire, ibid.

Manuel de l'opération, ibid.

EXTRACTIF; definition, XIV. 322.

Moyens d'obtenir les extractifs, ibid.

Leurs caractères, I. 353. XIV. 322.

En quoi ils diffèrent de l'osmazome, I. 340. EXTRACTION; définition et histoire, XIV. 523.

Importance de l'extraction des corps étrangers, tègles à suivre, et moyens à employer pour y parvenir, XIV. 325.

EXTRACTO-RESINE; ce que c'est, XIV. 335. EXTRACTO-SUCRÉ; ce que c'est, XIV. 336.

EXTRAIT; définition et diverses espèces, XIV. 235.

Extraits muqueux, XIV. 336.

- savonneux, ibid.

- extracto-résineux, ibid.

gommenx-sucrés, ibid.
résineux, ibid.

— albumineux. ibid. — astringens, ibid.

- animaux, ibid.

Règles générales pour la préparation des extraits, ibid. Extraits végétaux, XIV. 358.

- par décoction, XIV. 339.

- mous par décoction; extrait de bois de Campèche, ibid.

- par digestion, ibid.

- mous par digestion dans l'eau; extrait de salscpareille, ibid.

- solides par digestion, ibid.

- mous par digestion dans l'eau et l'alcool; extrait de valériane, XIV. 340.

- par macération, ibid.

- par macération dans l'eau, ibid.

- d'opium gommeux, ibid.

par macération dans l'alcocl, XIV. 341.

- de sucs exprimés, ibid.

- de sucs dépurés; extrait de chicorée, ibid.

- composés, ibid.

Analyse chimique des extraits végétaux, XIV. 342.

Extraits animaux, XIV. 343.

Caractères des extraits bien préparés, ibid. Moyens de la conservation des extraits, ibid. EXTRAVASATION; définition, XIV. 344.

EXTREMITE; XIV. 344.

EXTROVERSION; definition, XIV. 34%

Extroversion de la vessie, ses caractères, ses causes, moyens d'y remédier, divers cas de cette affection, XIV. 345.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 559. EXTUMESCENCE; définition, XIV. 360.

EXUDATION; définition, XIV. 360.

EXULCERATION; definition, XIV. 361.

EXUTOIRE; definition, XIV. 361.

De l'avantage qu'on retire des exutoires, et à quoi on doit l'attribuer, XIV. 362.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 563.

## F

FACE; considérations anatomiques sur la face, XIV. 365. Différences entre celle de l'homme et celle des autres animaux, XIV. 367.

Règle de l'angle facial, XIV. 368...

Beauté de la face; ses variétés, indications qu'elle fournit, XIV. 569.

Signes qu'elle fournit à la séméiotique, XIV. 375. Signes tirés du mouvement de ses muscles, XIV. 376.

> - de sa couleur, XIV. 378. - de son volume, XIV. 382.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 384. FACETTE; definition, XIV. 385.

FACH; ce que c'est, XIV. 386.

FACIAL; XIV. 386.

Ligne et angle facial, XIV. 368. 386.

FACTICE; XIV. 388.

Avantages des eaux minérales factices, ibid.

FACULTÉ; diverses acceptions reçues de ce terme, XIV. 369. Facultés morales et intellectuelles, ou de l'ame, XIV. 390.

Origine de ces facultés, XIV. 391.

Leur développement ou génération, XIV. 304.

Leur nombre, XIV. 400, Leurs variétés, XIV. 403.

Influence de l'age sur elles, ibid.

- du sexe, XIV. 304.

- du tempérament, XIV. 305. - des constitutions, XIV. 406.

- de la capacité du crane, XIV. 407.

- du climat, XIV. 408.

Influence des institutions politiques et religieuses, XIV. 408.

- de l'habitude intellectuelle, XIV. 409.

Rapports des facultés morales et intellectuelles avec les principales fonctions de l'économie, ibid.

— avec les sensations, ibid.

- avec les sensations internes, XIV. 410.

- avec les mouvemens généraux et partiels, XIV.

- avec le sommeil, XIV. 412.

- avec les fonctions nutritives, XIV. 413.

- avec la génération, XIV. 415.

Lésions des facultés morales et intellectuelles; leurs causes, XIV. 417.

FAIBLESSE; définition, XIV. 420.

Division de la faiblesse, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 422. FAIM; définition, IX. 363, XIV. 422.

En quoi elle diffère de l'appétit, II. 258. IX. 362.

Quand elle prend le nom de besoin, III. 90. Division admise par les anciens, XIV. 422.

Causes de la faim, IX. 370. XIV. 423. Phénomènes qu'elle présente, XIV. 424.

Dérangemens maladifs qu'elle peut éprouver, XIV. 427.

Auteurs qui en ont traité, ibid. Faim canine; définition, XIV. 427. FAISAN, qualités de sa chair, I. 36r

FAISAN, qualités de sa chair, I. 367. FALSIFICATION; définition, XIV. 427.

Motifs qui conduisent à la falsification, XIV. 428.

Falsification des médicamens, ses conséquences, moyens de la prévenir, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 434. FALTRANK; acception, XIV. 436.

FANON; définition, description, usages et désavantages de cet appareil, XIV. 436. XVI. 537.

FANTOME; definition, XIV. 440.

Vues de fantômes dans les maladies, les névroses, les erreurs d'optique, ibid.

Fantôme, mannequin, XIV. 441.

FARD; définition, emploi général et origine, XIV. 441. Nature et inconvéniens du blanc de fard, III. 144.

FARINE; VI. 112.

Manière de la conserver, VI. 113.

Altérations dont elle est susceptible, ibid.

Résultats de son analyse, VI. 114.

FARINEUX; XIV. 446.

La fermentation ne fait que leur ôter de leurs propriétés sans leur donner aucun avantage, I. 358.

Il faut excepter le seigle, et pourquoi, I. 356. 357.

Les farineux ne laissent guère dégager des gaz que quand ils sont mêlés d'une substance mucilagineuse et sucrée, I. 349.

Ils ont une autre propriété bien différente, celle de gonfler, I 349.

A quoi tient cette propriété, I. 349.

La cuisson la détruit en eux, et pourquoi, I. 350.

FASCIA LATA; étymologie, XIV. 446.

Aponévrose du fascia lata, sa description, II. 335. 590. XIV.

Muscle du fascia-lata, II. 235.

FASCICULE; XIV. 448. FATUITÉ; XIV. 448.

Fatuité, affection morbide, ses causes, ses phénomènes, son traitement, XIV. 449.

FAUSSE-COTE; XIV. 452.

FAUSSE-COUCHE; définition, phénomènes, ibid.

FAUSSE-GROSSESSE; XIV. 453.

FAUX; acceptions diverses de ce terme, en botanique, anatomie pathologique, physiologie, ibid.

Faux germe, XIV. 454. Faux fanon, XVI. 537.

Faux du cerveau, XIV. 454.

FEBRIFUGE; définition et vices de ce terme, XIV. 454.

Il n'existe réellement pas de propriété spécifique qui mérite le nom de fébrifuge, III. 83.

Principaux médicamens auxquels on a reconnu une action anti-fébrile, XIV. 455.

Excitans minéraux, XIV. 456.

- végétaux, ibid.

- végétaux qui doivent leur propriété à un principe aromatique camphré, ibid.

- végétaux qui la doivent à une odeur aromatique et à une saveur amère, XIV. 457.

- alcooliques, ibid.
- narcotiques, ibid.

toniques, XIV. 458.

- minéraux, ibid.

- végétaux astringens, ibid.

- végétaux astringens amers, ibid.

Principaux effets des substances médicamenteuses qui jouissent d'une action antifébrile, XIV. 459.

Auteurs qui en ont traité, XIV. 462.

FEBRILE; XIV. 462.

FÉCONDATION; définition, XIV. 463.

Phénomènes qu'elle présente dans les végétaux, XIV. 46°. Phénomènes genéraux qu'elle offre chez les animaux, XIV. 467.

Ses phénomènes particuliers chez les mammifères, XIV.

468.

chez les oiseaux, XIV. 469.
chez les poissons, XIV. 470.

- chez les reptiles, ibid.

- chez les insectes, XIV. 471.
- chez les mollusques, ibid.

Expériences sur la fécondation, XIV. 472.

Fécondation considérée chez l'homme, XIV. 473.

Epoque de la vie où commence et s'exerce la faculté fécondante, et celle où cette faculte s'éteint, XIV. 474.

Saison génitale pour l'homme, ibid.

Causes qui favorisent la fécondation; XIV. 475.

Causes qui peuvent nuire ou qui s'opposent à la fécondation, XIV. 477.

Conditions nécessaires pour que la fécondation s'opère, XIV. 478.

FECONDITÉ; étymologie, XIV. 480.

Considérations générales sur la fécondité, ibid.

Elle est plus variable dans les animaux que dans les plantes, II. 155.

Causes générales de la fécondité et de la stérilité dans l'espèce humaine, XIV. 182.

Influence de la conformation des organes, de l'intégrité de leurs fonctions et des tempéramens, ibid.

Conditions nécessaires pour la fécondité, XIV. 484.

Elle est en rapport avec la puissance assimilatrice, XVIII. 49. L'homme demeure plus longtemps fécond que la femme, XVIII 118.

Influence des mœurs sur elle, XIV. 185.

- des saisons et des climats, XIV. 487.

— de la nourriture et des habitudes, XIV. 495. FÉCULE; définition, qualités chimiques, vegétaux qui la fournissent, I. 348. 349. XIV. 498.

Propriétés de la fécule, XIV. 502.

Elle paraît appartenir exclusivement au règne végétal, I. 348. Elle a été regardée comme resserrante parce qu'elle donne peu d'excrémens, I. 349.

Pure, elle ne peut former du pain, I. 351.

Elle paraît supérieure à la substance sucrée en qualités nutritives, et pourquoi, I. 352. Scule, elle peut nourrir pendant longtemps, I. 342. Précautions à prendre quand on la fait cuire, I. 358.

Effets que produit la torréfaction sur elle, I. 359.

FEGARITE; signification de ce terme, XIV. 503.

FEINT; XIV. 503. FEMME; XIV. 503.

Considérations générales, XIV. 503.

Variétés du sexe féminin selon les divers climats et les diverses races d'hommes, XIV. 508.

Modifications naturelles dans la constitution des femmes,

selon les âges, XIV. 526.

Rapports du sexe féminin avec le sexe masculin dans l'état de mariage, XIV. 531.

Constitution et attributs propres à la femme, ou nature de

son sexe, XIV. 543.

Considérations sur l'amour, ou la tendance et le but du rapprochement des deux sexes, XIV. 548.

Réflexions sur l'existence morale de la femme, XIV. 554. La femme considérée moralement par rapport aux fonctions de son sexe et à l'état social, XIV. 564.

Auteurs qui en met traité, XIV. 572.

Considérations philosophiques sur ses maladies, XIV. 573.

Considérations physiologiques à ce sujet, XIV. 578.

Maladies qui attaquent exclusivement la femme, XIV. 585. Maladies qui accompagnent ou précèdent la première éruption des règles, ibid.

Symptômes et traitement des sièvres aigues des silles pu-

beres, XIV. 587.

Diverses imperforations des parties sexuelles, XIV. 588.

Eruptions cutanées chez les filles pubères, XIV. 589.

Causes et traitement de la chlorose qui les atteint, XIV. 590. Dysménorrhée, ou écoulement difficile et douloureux en même temps des menstrues, rétention des règles, ischurie menstruelle ou efforts douloureux et impuissans que fait l'utérus pour expulser le sang des règles, strangurie menstruelle ou écoulement goutte à goutte du saug des règles, XIV. 591.

Érotomanie, ibid.

Causes de l'hystérie, phénomènes, XIV. 593

Ménorrhagie active, XIV. 596.

- passive, XIV. 597. - nerveuse, ibid.

Causes de l'aménorrhée, et maladies qu'elle produit, XIV.

Déviation ou aberration des menstrues, XIV. 600.

Maladies aiguës qui peuvent compliquer la menstruation,

Maladies des femmes à l'âge où cesse la menstruation, XIV.

Métrite, XIV. 603.

Squirre de l'utérus, ibid. Caucer de l'utérus, ibid.

Squirre et cancer des mamelles, XIV. 604.

Squirre des trompes de Fallope et des ovaires, XIV. 605.

Hydropisie utérine, ibid.

Hydatides internes, XIV. 606.

Hydropisie enkystee de l'ovaire, XIV. 607.

Tympanite utérine, XIV. 608.

Polypes de l'uterus et du vagin, ibid.

Calculs de la matrice, XIV. 609.

Hémorragies ntérines qui ont lieu à l'âge critique, ibid.

Leucorrhée, XIV. 610.

— aiguë, XIV. 611. — chronique, ibid.

Stérilité, XIV. 613.

Faux germe ou mole, XIV. 614. Rétroversion de la matrice, ibid.

Antéversion de la matrice, XIV. 615.

Hernie de l'utérus, ibid.

Relâchement, et chute ou précipitation de la matrice, ibid. Obliquité de l'utérus, XIV. 616.

Hémorragie utérine pendant la grossesse, XIV. 617.

Avortement, XIV. 219.

Maladies sympathiques, ou qui dépendent de l'influence de l'utérus pendant la grossesse, XIV. 621.

Odontalgie, ibid. Ptyalisme, XIV. 622.

Anorexie, ibid.

Nausées et vomissement, XIV. 623.

Appetits bizarres ou dépravés, ibid.

Cardialgie, XIV. 624. Coliques, XIV. 625.

Diarrhée, ibid.

Constipation, ibid.

Rétention d'urine, XIV. 626.

Incontinence d'urine, ibid.

Hernies, ibid.

Maladies qui affectent les organes de la circulation pendant la grossesse, ibid.

Pléthore sanguine, ibid.

Palpitations de cœur, XIV. 627.

Syncope, ibid.

Varices, XIV. 628. Hémorroïdes, ibid.

OEdeme des membres abdominaux, XIV. 629.

Maladies qui affectent la poitrine et les organes de la respiration pendant la gestation, XIV. 630.

Dyspnée; ibid. Toux, ibid.

Hémoptysie, XIV.

Mastodynie ou douleur des mamelles, ibid.

Nevroses qui ont lieu pendant la gestation, XIV. 632.

opthalmiques, ibid.acoustiques, ibid.

Céphalalgie, ibid. Insomnie, XIV. 633.

Névroses de la locomotion, XIV. 634.

Douleurs lombaires, ibid.

Douleurs des aines, du pubis et des grandes lèvres, ibid.

Crampes des membres abdominaux, ibid.

Considérations sur les maladies aigues et chroniques qui

compliquent la gestation, ibid.

Maladies relatives à l'accouchement, XIV.636.

Contusion des parties génitales, XIV. 637. Déchirure des parties génitales, XIV. 638.

Rétention d'urine, ibid.

Incontinence d'urine, XIV. 639.

Métrite aiguë, ibid.

Renversement de l'utérus, XIV. 640.

— du vagin, XIV. 641.

Chute du rectum, XIV. 642.

Perte de sang pendant et après l'accouchement, ibid.

Suppression des lochies, ibid.

Flux immodéré des lochies, XIV. 643.

Péritonite puerpérale, ses causes, ses phénomènes, ihid.

Engorgement puerpéral des membres abdominaux, XIV. 647. Eruptions miliaires chez les femmes en couche, XIV. 648.

Maladies des femmes relatives à la lactation, ibid. Engorgement des mamelles, ou poil, XIV. 649.

Accidens qui arrivent aux mamelles pendant l'allaitement, XIV. 650.

Agalactie, ou défaut de lait, XIV. 651.

Exubérance du lait, ibid.

Ténuité du lait, XIV. 652.

Aptitude qu'ont les femmes à exercer l'art de guérir, ibid. Auteurs qui ont écrit sur les femmes, XIV. 656.

Fi. MORAL; XV. 1.

12 ONG-CALCANIEN, ibid.

FÉMORO-POPLITÉ, XV. 1. FÉMORO-POPLITI-TIBIAL, ibid.

FÉMORO-PRÉTIBIAL, ibid.

FEMUR; description, XV. 1. Fractures de cet os, XV. 4.

Leur réduction, XV. 7.

Fracture du col du fémur, XV. 10.

Ses causes, XV. 11.

Son diagnostic, XV. 13.

Son pronostic, XV. 16.

Procédés employés pour la réduire, XV. 18. Décollement de la tête du fémur, XV. 26.

Luxations de l'os, ibid.

- en bas et en dedans, son mécanisme, ses phénomènes, sa réduction, ibid.

en haut et en arrière, son mécanisme, ses sigues, sa réduction, XV. 28.

— en haut en avant, son mécanisme, ses signes, sa réduction, XV. 30.

- en bas en arrière, son mécanisme, ses signes, sa réduction, XV. 31.

- spontanées, leurs causes, leurs symptômes, leurs pronostic, leur traitement, VII. 151. XV. 31.

FENETRE; XV. 38.

Description et usages de la fenêtre ronde, ibid.

— de la fenêtre ovale, XV. 39.

FENÉTRÉ; XV. 40.

FENOUIL; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XV. 40.

Fenouil d'eau, XV. 42.

FENTE; IV. 389. XV. 42. FENUGREC; description, propriétés et usages de cette plante, XV. 43.

FER; ses usages, XV. 43. XXXI. 61.

Les anciens le regardaient comme un poison, J. 219. Préparations de fer qui servent à titre de médicamens, XV. 43. XXXI. 61.

Ethiops martial ou deutoxyde de fer, XV. 45.

Safran de mars astringent, ibid.

- apéritif, XV. 46.

Sulfate de fer, ibid. Sel de Mars de Rivière, XV. 47.

Eaux minérales ferrugineuses naturelles, ibid.
— factices, ibid.

Vin martial ou chalybé, XV. 48. Teinture de Mars tartarisée, ibid.

Boules de Mars, ou tartrate de ser et de potasse, XV. 48.

Tartre martial salubre, ibid.

Action médicinale du fer, XV. 49.

Emploi thérapeutique des préparations martiales, XV. 52.

Auteurs qui en out traité, XV. 55. FER-CHAUD; définition, XV. 56.

Il est produit surtout par la friture, I. 369. III. 100.

FERINE; XV. 56.

FERMENT; definition, XV. 56. XLV. 197.

Des matières propres à développer la fermentation, ibid. Causes qui font perdre au ferment sa propritété fermentes-cible, XV. 58.

Fermens qui ont été attribués à des animalcules et à des in-

sectes, XV. 61.

Fermens admis dans le corps vivant, sain ou malade, XV. 65. FERMENTATION; rôle qu'elle joue, XV. 68.

Fermentation chimique, XV. 69.

Conditions indispensables pour qu'elle ait lieu, XV. 70. Substances dont la présence est nécessaire pour qu'elle se développe, III. 230.

Distinctions importantes à établir dans la fermentation,

XV. 71.

Fermentation vineuse ou alcoolique, XV. 73.

- acéteuse ou acide, XV. 74.

- putride, XV. 76.

En quoi la fermentation panaire est utile à la farine de fro-

ment, I. 358.

Considérations médicales au sujet de la fermentation, ibid. La digestion et la nutrition ont été considérées comme autant de fermentations, ibid.

FERRUGINEUX; XV. 81.

FESSE; description et usages, XV. 81.

Nécessité d'ouvrir promptement les abcès qui s'y forment, I. 26.

FESSIER; XV. 82.

Muscles fessiers, ibid.

Grand fessier (sacro-fémoral), ibid.

Moyen fessier (grand-iléo-trochantérien), ibid. Petit fessier (petit-iléo-trochantérien), ibid.

Artère fessière, ibid. Veine fessière, XV. 83.

Nerf fessier, ibid. FETIDE; XV. 83.

Substances médicinales fétides, ibid.

FETIDITE; définition, XV. 84.

FETUQUE; description et utilité de cette plante, XV. 85. Auteurs qui en ont traîté, ibid. FEU; définition, XV. 87. Importance du feu, ibid.

Usages médical et chirurgical du seu, XV. 89.

FEU PERSIQUE, XV. 158.

FEU SACRÉ, ibid.

FEU SAINT-ANTOINE, ibid.

FEUILLES; XV. 159.

Organisation des scuilles; fonctions qu'elles remplissent par rapport aux végétaux, ibid.

Leurs usages en pharmacologie, XV. 163.

Feuilles mucilagineuses, ibid.

vireuses, ibid.
astringentes, ibid.
acides, ibid.

— amères et non aromatiques, ibid. — amères aromatiques, XV. 165.

- piquantes, qui contiennent un principe âcre et volatil, ibid.

Feuilles qui contiennent un suc propre blanc, fade et ensuite légèrement amer et narcotique, ibid.

Feuilles qui contiennent un suc propre ordinairement blanc, rarement jaunâtre, âcre et corrosif, ibid.

Feuilles amères et âcres qui ne contiennent point de suc blanc, ibid.

Usages des feuilles comme alimens, XV. 166.

Feuille de myrte, description de cet instrument, XV. 167.

FEVE DE SAINT-IGNACE; XXXV. 1/2. — Description, histoire, usages et effets de ce végétal, XV. 168.

reve de marais; sa farine leve assez bien, même lorsqu'elle est seule, I. 356. — Elle doit sa saveur à la partie colorante contenue dans sa robe, l. 353.

FIBRE; définition, XV. 170. XXXVIII. 225. — Considérée comme principe des corps solides, XV. 171. — Diverses espèces de fibres, XV. 172.

Fibre laminaire, lamineuse ou cellulaire, ll. 146. XV. 172;
— albuginée l. 192. X. 172; — nerveuse, ll. 147. XV. 173;
— musculaire, ll. 147. XV. 147. XXXV. 7.

Hypothèse sur la structure intime de la fibre musculaire, XV. 147.

Usages de la fibre musculaire; phénomènes que son action présente, XV. 181.

Influence des alimens sur le développement des forces musculaires, XV. 190; — de l'appareil des organes de la génération, — ibid.; de l'exercice, XV. 191; — du climat; XV. 192; — des passions, XV. 195. FIBREUX; définition du tissu fibreux ou albuginé, XV. 193.

— Division des organes fibreux, XV. 194. — Tissus fibreux accidentels, ibid. — Division des tissus fibreux accidentels, XV. 194. — Corps fibreux isolés, XV. 196. — Productions fibreuses informes. XV. 199. — Dégénérescences fibreuses des organes, XV. 200 — Causes, effets et développement des dégénérescences fibreuses, ibid.

FIBRILLAIRE; XV. 202. — Définition de la contractilité

fibriliaire, ibid.

FIBRILLE; XV. 202.

FIBRINE; manière de l'obtenir, XV. 203, XLV. 198. FIBRO-CARTILAGE; définition, description et division,

XV. 204.

Fibro cartilages accidentels, XV. 205; — accidentels d'union, XV. 206; — accidentels d'articulation, XV. 208. — Dégénération fibro-cartilagineuse des organes, XV. 215.

FIBRO-MUQUEUX, XV. 215. FIBRO-SÉREUX, XV. 215.

FIBULATION; XV. 215.

FIC; définition, description et traitement, XV. 215. FICOIDES; usage des plantes de cette famille, XV. 217.

FIEL; XV. 217.

FIEVRE; définition, XV. 217. — Histoire de la doctrine et des diverses hypothèses sur la fièvre, XV. 220.

Examen des fievres en particulier, XV. 241.

Fièvre adéno-méningée ou muqueuse, XV. 243; — adénonerveuse, ibid.; — adynamique ou putride, ibid.; — al-

gide, XV. 247.

Fièvre angioténique, ibid. — Sa définition, XV. 248. — Sa synonymie, ibid. — Son histoire générale, ibid. — Ses causes, XV. 249. — Sa nature et son siége. ibid. — Ses divisions. — XV. 250. — Ses complications, XV. 252. — Son diagnostic, XV. 252. — Sa terminaison, XV. 253. — Son pronostic, ibid. — Indications thérapeutiques qu'elle présente, ibid. — Moyens curatifs qu'on lui oppose, XV. 254. — Convalescence, XV. 257. — Traitement prophylactique, ibid. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

Fievre amphimerine, ibid.; — annuelle, ibid. — anomale,

XV. 259; - ardente, ibid. - arthritique, ibid.

Fièvre artificielle, son utilité dans la curation de la fièvre intermittente, du catarrhe chronique, de l'asthme, de l'hypocondrie et de l'hystérie, de la paralysie, de l'épilepsie, de la névralgie, des scrophules, de l'hydropisic; moyens propres à l'exciter; auteurs qui en ont traité, ibid.

Fièvre ascde, XV. 262; - asthénique, ibid.; - at axique,

XV. 263; — automnale, XV. 264; — bilieuse, XV. 294. XVI. 96; blanche, XV. 265; — de Boulam, ibid.; — bulleuse, ibid.; — catarrhale, ibid.; — des camps, ibid.; — cérébrale, ibid.; — chronique, ibid.; — colliquative, ibid.; — comateuse, ibid.; — contagieuse, XV. 26; — continente, ibid.; — continue, ibid.; — décennale, ibid.; — dépuratoire, ibid.; — diaire, ibid.; — dysentérique, ibid.; — élode, ibid.; — endémique, ibid.

Fièvre entéro-mésentérique; causes prédisposantes, XV. 267.
— Symptômes, XV. 268. — Résultats des autopsies cada-

vériques, XV. 270.

Fièvre éphémère, XV. 272; — épiale, ibid.; — épidémique, XV. 273; — erratique, ibid.; — érotique, ibid.; — éry-

sipélateuse, ibid.; - exanthématique, ibid.

Fièvre gastrique, synonymie, ibid.—Gauses, prédisposantes, occasionelles, prochaines, XV. 274.—Division, XV. 275.—Description de la fièvre gastrique simple, ibid.—Complications, XV. 277.

Causes, symptômes et terminaison de la fièvre gastrique

angioténique, ibid.

Causes, symptômes et terminaison de la fièvre gastrique adynamique, XV. 278.

Causes, symptômes et terminaison de la fièvre gastrique

ataxique, XV. 279.

Diagnostic des sièvres gastriques angioténiques, XV. 280.

— pronostic de la sièvre gastrique, XV. 281; — de la sièvre gastrique angioténique, ibid.; — de la sièvre gastrique adynamique, ibid.; — de la sièvre gastrique ataxique, ibid. — Traitement de la sièvre gastrique simple, XV. 283; — des rechûtes, XV. 285; — prophylactique, XV. 291.

Fièvre hebdomadaire, ibid.

Fièvre hectique, ibid — Symptômes, XV. 292. — Causes, XV. 293. — Pronostic, XV. 294. — Traitement, XV. 295.

-Auteurs qui en ont traité, XV. 298.

Fièvre hémitritée, XV. 160; — hémoptoïque, ibid.; — de Hongrie, ibid.; — d'hôpital, II. 295. XV. 299; — humorale, ibid.; — hydrocéphalique, ibid.; hystérique, ibid.;

- inflammatoire, ibid.; - intercurrente, ibid.

Fièvre intermittente, IV. 48. XV. 293. — Définition, XV. 301. — Symptômes, ibid. — Causes, XV. 306. — Division, XV. 508. — Complications, XV. 309. — Analogie entre leurs phénomènes et les effets du bain froid, II.532. — Inductions thérapeutiques qui découlent de ce rapprochement, II. 55 j.

Fièvre intermittente angioténique, XV. 309.; — gastrique, XV. 310; — muqueuse, ibid.; — adynamique, ibid.; —

ataxique, ibid.; soporeuse, XV. 311; — délirante, ibid.; — cephalalgique, XV. 512; — épileptique, ibid.; — convulsive, ibid.; — hydrophobique, ibid.; — syncopale, ibid.; — asthmatique, XV. 513; — aphonique, ibid.; — catarrhale, ibid.; — pneumonique, ibid.; — néphrétique et cystique, ibid.; — gastralgique, ibid.; — algide, ibid.; — hépatique, XV. 314; — cholérique, ibid.; — ictérique, ibid.; — exanthématique, ibid.; — diaphorétique, ibid.; — pernicieuse, XV. 315.

Terminaison de la sièvre intermittente, ibid. — Rechutes, XV. 316. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, XV. 317.

- Traitement, XV. 318.

Traitement de la fièvre intermittente simple, ibid; — de ses complications, XV.326; — de la fièvre intermittente augioténique, ibid., — de la fièvre intermittente gastrique, ibid.; — de la fièvre intermittente muqueuse, XV. 327; — de la fièvre intermittente adynamique, ibid.; — de la fièvre intermittente ataxique, XV. 328. — Traitement prophylactique de la fièvre intermittente, XV. 331. — Auteurs qui en ont traité, XV. 332.

Fièvre intestinale, XV. 334.

Fièvre jaune, phénomènes qui l'accompagnent, XV. 334. XVI. 91. — Terminaison, XV. 340. — Convalescence, ibid. — Récidives, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XV. 241. — Etat de la tête, ibid.; — de la poitrine, ibid.; — de l'abdomen, ibid. — Histoire générale de la fièvre jaune et de sa propriété contagieuse, XV. 342. — Causes qui la produisent, XV. 357; causes conditionelles, ibid.; prédisposantes, XV. 369; occasionelles, XV. 360. — Ses complications, XV. 361. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, ibid. — Traitement, XV. 363; dans la première période, XV. 364; dans la deuxième, ibid.; — dans la troisième, XV. 365. — Régime, XV. 366. — Traitement pendant la convalescence, ibid. — Traitement des complications, ibid. — Traitement prophylactique, XV. 367. — Auteurs qui en ont traité, XV. 371.

Fièvre de lait, XV. 376. — Definition, XV. 277. — Description, ibid. — Diagnostic, XV. 379. — Pronostic, ibid. —

Traitement, XV. 380.

Fièvre larvée, XV. 381.

Fièvre lente nerveuse, XV. 382. — Définition, ibid. — Description, XV. 383. — Convalescence, XV. 384. — Complications, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XV. 385. — Causes. ibid. — Diagnostic, XV. 386. — Pronostic, ibid. — Traitement, XV. 387. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes, XV. 388. — Régime, XV. 389. — Traitement de quelques symptômes de quelques de quelque quelques de quelque quelques de quelque quelque quelque de que

TABLE

tement des sièvres lentes nerveuses compliquées, ibid. -

Traitement prophylactique, XV: 390.\_

Fievre lipyrienne ou lipyrique, XV. 391; — lochiale, ibid.; — maligne, ibid.; — méningo-gastrique, ibid.; — mésentérique, ibid.; — miliaire, ibid.

Fièvre muqueuse, XV. 392. — Synonymie, ibid. — Définition, ibid. — Symptômes, ibid. — Terminaison, XV. 393. — Résultats des autopsies cadavériques, XV. 394. — Convalescence, ibid. — Complications, XV. 395.

Fièvre muqueuse gastrique, ibid.; - ataxique, ibid.; - ady-

namique. XV. 396.

Diagnostic de la sièvre muqueuse, XV. 397; — de la sièvre muqueuse simple, XV. 309; — de la sièvre muqueuse gastrique, ibid.; — de la sièvre muqueuse ataxique, ibid.; — de la sièvre muqueuse adynamique, XV. 400. — Traitement de la sièvre muqueuse simple, XV. 401; — des complications, XV. 402; — de la sièvre muqueuse gastrique, XV. 403; — de la sièvre muqueuse ataxique, ibid.; — de la sièvre muqueuse adynamique, XV. 404; — des autres complications de la sièvre muqueuse, XV. 407. — Traitement prophylactique, ibid. — Auteurs qui en out traité, ibid.

Fièvre nerveuse, XV. 408; —nosocomiale, XV. 409; —ortiée, ibid.; — périodique, ibid.; — pernicieuse, ibid.; — pestilentielle, ibid.; — pétéchiale, ibid.; — pituiteuse, ibid.; — pourprée, ibid.; — des prisons, ibid.; — puerpuérale, XV. 410. XLVI. 88; — purulente, ibid.; — putride, ibid.; — quarte, I. 59. XV. 411; — quintane, ibid.; —

quotidienne, I. 59. XV. 411.

Fièvre rémittente, XV. 411. — Symptômes, XV. 412. — Causes, ibid. — Division, ibid. — Terminaison, XV. 413. — Rechutes, ibid. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, XV. 414. Traitement de la fièvre rémittente simple, ibid.; — de la fièvre rémittente angioténique, XV. 416; — de la fièvre rémittente gastrique, ibid.; — de la fièvre rémittente muquense, XV. 417; — de la fièvre remittente adynamique, ibid.; — de la fièvre intermittente ataxique, XV. 418. — Traitement prophylactique de la fièvre rémittente, XV. 419. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

Fièvre thumatismale, ibid.; — sanguine, XV. 420; — scarlatine, ibid.; — scorbutique, ibid.; — secondaire, ibid.; — sexane, XV. 421; — de Siam, ibid., — singultueuse, ibid., — soporeuse, ibid.; — sporadique, ibid.; — stationnaire, ibid.; — stercorale, XV. 422; — sthenique, ibid.; subintrante, ibid.; — sudatoire, suette, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XV. 423. — Fièvre symptomatique, ibid.; — syncopale, ibid.; — synoque, ibid. — syphilitique, XX. 424; - tétartophye, ibid.; -tierce, 1. 59. XI. 424; - tra-

gique, XV. 424.

Fièvre traumatique, II. 293. XV. 424. — Définition, XV. 426. — Division, XV. 427. — Description, ibid. — Complications, XV. 429. — Pronostic, XV. 430. — Traitement de la fièvre traumatique simple, XV. 431. — Traitement des complications, ibid.

Fièvre tritéophie, ibid.

Fièvre typhode, ibid. — Définition, ibid. — Synonymie, ibid. — Symptòmes, XV. 434. — Stade d'irritation, ibid.; — nerveux, XV. 436; — de rémission, XV. 438. — Convalescence, XV. 439; — Anomalies, XV. 440. — Complications, XV. 441.

Fièvre typhode angioténique, ibid; — gastrique, ibid.; — muqueuse, XV. 442; — adynamique, ibid.; — ataxique,

XV. 444.

Complication avec une inflammation locale, XV. 445; -

ayec le flux de ventre, ibid.

Terminaison, XV. 446. — Epuisement des forces, ibid. — Paralysies, ibid. — Gangrenes externes, ibid. — Métastases, XV. 447. — Suppurations, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XV. 448.

Causes, XV. 450. — Contagion, XV. 453. — Diagnostic, XV. 455. — Pronostic, XV. 457. — Pronostic de la fièvre typhode angioténique ou avec inflammation locale, XV. 459; — de la fièvre typhode gastrique, XV. 460; — de la fièvre typhode muqueuse, ibid.; — de la fièvre typhode adynamique, ibid.; — de la fièvre typhode ataxique, ibid. — de la fièvre typhode compliquée avec

un flux de ventre, XV. 461.

Traitement de la fièvre typhode simple dans le stade d'irritation ou premiere période, ibid.; — dans le stade nerveux ou deuxième période, XV. 464; — dans le stade de rémission ou troisième période, XV. 466; — pendant la convalescence, XV. 467. — Traitement des complications, XV. 468; — de la fièvre typhode compliquée avec la fièvre angioténique ou avec une inflammation locale, ibid.; — de la fièvre typhode gostrique, XV. 46.; — de la fièvre typhode muqueuse, XV. 470; — de la fièvre typhode adynamique, ibid.; — de la fièvre typhode adynamique, ibid.; — de la fièvre typhode compliquée avec un flux de ventre, XV. 473. — Traitement prophylactique de la fièvre typhode, XV. 474. — Auteurs qui en ont traité, XV. 478.

Fièvre varioleuse, XV. 480; — vermineuse, II. 347. XV. 480; — vernale, XV; 480. — vulnéraire, ibid.

Auteurs qui ont écrit sur les fièvres, XV. 482.

FIGUE; inconvéniens de ce fruit quand on en mange avec excès, I. 38o.

FIGUIER; description, histoire, usages économiques et médicinaux de cette plante, XV. 486.

FIGURE; définition, XV. 492. - Figure apparente, XV. 493. FILAIRE; caractères de ce ver, XV. 493.

FILAMENT; XV. 495.

FILET; XI. 496.

FILIPENDULE; description, propriétés et usages de cette

plante, XV. 407.

FILLE; XV. 498. - Première enfance et adolescence des filles, ibid. — Epoque de la puberté, XV. 499. — Remarques sur l'état de virginité, XV. 502; - sur le mariage, XV. 505. - Hygiene des filles, XV. 506; - circumfusa, XV. 507; - applicata, XV. 508; - ingesta, XV. 509; excreta, XV. 510; - gesta, XV. 511; - percepta, XV. 514. - Auteurs qui en ont traité, XV. 516.

Maladies auxquelles elles sont exposées, XV. 519. - Flux cataménial, ibid. - Défaut de menstruation, XV. 520. - Aménorrhée, ibid. - Etat chlorotique, XV. 524. -Hystérie, XV. 528. - Nymphomanie, XV. 531. -Autres affections particulières aux filles, XV. 534. -

Auteurs qui en ont traité, XV. 538. FILTRATION; definition, XV. 539.

FILTRE; différentes espèces de filtres, XV. 539.

FISSICULATION; acception, XV. 541.

FISSURE; définition, XV. 541. - Siège et causes des fissures, ibid. - Fissures ou gerçures à l'anus, XV. 543. - Caractères, causes et symptômes de cette affection, ibid. - Traitement, XV. 545. - Observations, XV. 547.

FISTULE; définition, causes générales, XV. 550.

Traitement des fistules entretenues par un vice organique de la peau, ibid. - Difficulté de guérir celles de l'aisselle quand elles dépendent de la perte du tissu cellulaire, I. 288.

Fistules qui dépendent de l'altération d'un os, d'un carti-Jage, d'un tendon, d'une aponévrose ou d'un ligament, XV. 552; — qui sont entretenues par des corps étrangers, XV. 554; — qui communiquent avec les cavités intérieures, XV. 555; - qui résultent de l'affection des conduits excréteurs, XV. 556; - qui sont entretenues par des callosités, XV. 558.

Causes et caractères de la fistule à l'anus complette, XV. 559 .- Son traitement, XV. 562; - par les suppositoires, XV. 563; - par les caustiques, ibid.; - par l'excision,

XV. 564; — par la ligature, ibid.; — par l'incision; divers procédés et instrumens qu'on met en usage, XV. 567.

Fistules à l'anus borgnes externes, XV. 572; — borgnes in-

Causes et caractères de la fistule biliaire, XV. 676.

Fistule de la cornée, XV. 578; — dentaire, ibid.; — de l'es-

tomac, ibid.

Fistule lacrymale, XV. 579. — Gauses, ibid. — Caractères, XV. 581. — Traitement et procédés opératoires employés pour la guérison de la fistule lacrymale, XV. 583.

Différentes espèces de fistules lacrymales, et moyens curatifs convenables à chacune d'elles, XV. 606.

Fistule laryngée, XV. 608.

Fistule salivaire, causes, caractères, traitement, et divers

procédés opératoires employés contre elle, ibid.

Fistule des sinus frontaux, causes, traitement, XV. 617;—
des sinus maxillaires, XV. 619;— stercorale, III. 389.
XV. 619;— urinaire, XV. 620;— urinaire rénale, causes
et caractères, XV. 621;— urinaire des uretères, ibid.;—
urinaire de l'urètre et du gland, causes, caractères et traitement, IV. 508. 509. XV. 622;—urinaire vésicale, causes,
caractères et traitement, XV. 624.— Auteurs qui en ont
traité, XV. 627.

FISTULEUX; XV. 628.

FLABELLATION; usages de ce moyen en chirurgie, XVI. 1. FLACCIDITÉ; définition, XVI. 1. — Causes de la flaccidité, parties qui y sont le plus sujettes, XVI. 2.

Flaccidité considérée seus le rapport pathologique, moyens

d'y remédier, XVI. 5.

FLAGELLATION; XVI. 6.—Généralités sur le sens du toucher et sur la percussion de la peau, ibid. — Effets de la flagellation, XVI. 9. — Dans quelles intentions les Russes y ont recours après les bains de vapeurs, II. 543. — Elle inspire la terreur, resoule au dedans les mouvemens et les facultés, et comprime la vie, XVI. 9. — On l'emploie dans le traitement de la solie, ibid. — Considérations sur son emploi à titre de correction pour les ensans, ibid. — Elle appelle à l'extérieur les sorces de la sensibilité et de la contractilité animale, XVI. 10. — On l'emploie comme moyen de thérapeutique dans l'érotomanie, la sièvre quarte, ibid.; la maigreur, l'émaciation, ibid. — Ses effets sur l'organe génital, XVI. 11.

FLAMME; définition, XVI. 14. - Hypothèses des anciens

sur la flamme vitale, ibid.

FLAMMETTE; définition, description et usages de cet instrument, XVI. 16.

FLANCS; organes logés dans le slanc droit et le slanc gauche, I. 37.

FLATUEÚX; XVI. 15.

FLATULENCE; 1. 163. XVI. 16. FLATUOSITÉ; definition, XVI. 16.

Flatuosités des voies digestives, XVI. 17. LVII. 158.

Flatuosités stomacales, leurs causes, IV. 98. I. 17 — Leurs

symptômes, XVI. 18.

Flatuosités intestinales, leurs causes, leurs caractères, XVI. 19. — Nature des gaz, IV. 98. — Importance de l'étude des phénomènes produits par la présence des gaz dans le canal intestinal, III. 248. — Principales différences qu'ils présentent quant à leur nature, ibid. — Et à leur siège, III. 249. — Les flatuosités ne peuvent jamais être l'objet de vues de thérapeutique spéciale, III. 250. — Pronostic des flatuosités, XVI. 10. — Traitement, XVI. 21.

Autres espèces de flatuosités, XVI. 24. - Auteurs qui en

ont traité, XVI. 25.

FLEUR; acceptions diverses de ce mot, XVI. 26. — Organisation et fonctions des fleurs, ibid. — Emanations délétères qui s'en exhalent, XVI. 29. — Accidens que causent leurs émanations suaves, XVI. 32. — Moyens de remédier aux accidens qu'occasionent leurs émanations, XVI. 33. — Propriétés médicamenteuses dont elles sont douées, XVI. 34. — Fleurs émollientes, XVI. 35; — narcotiques, ibid.; — toniques, XVI. 36, — excitantes, ibid.; — qui sont douées de propriétés émétiques et purgatives, XVI. 37. — Usages économiques des fleurs, ibid.

FLEURS AMMONIAGALES CUIVREUSES, XVI. 38.

FLEURS AMMONIACALES HÉMATITÉES OU MARTIALES, ibid.

FLEURS D'ANTIMOINE, ibid.

FLEURS D'ARSENIC, ibid.

FLEURS DE BENJOIN, ibid.

FLEURS DE BISMUTH, ibid.

FLEURS DE CUIVRE, XVI. 39.

FLEURS DE MARS, ibid.

FLEURS DE SOUFRE, ibid.

FLEURS DE ZING, ibid.

FLEURS BLANCHES, ibid.

FLUCTUATION; definition, XVI. 39.

FLUEURS; XVI. 39.

FLUIDE; définition, XVI. 40. — Causes de la fluidité des corps, ibid. — Fluides des corps animaux, phénomènes et

variétés qu'ils présentent dans l'état de santé et dans celui de maladie, XVI. 41.

FLUIDITÉ; XVI. 43.

FLUOBORIQUE; propriétés de cet acide, XVII. 534.

FLUORIQUE SILICE; propriétés de cet acide, XVII. 533. FLUX; XVI. 43. — Généralités sur le classement nosologi-

que des flux par les anciens, ibid.

Flux de ventre, XVI. 44; — de sang, ibid.; — hémorroïdal, ibid.; — menstruel ou des règles, ibid.; — de bile, ibid.; — muqueux, ibid.; — blanc, ibid.; — de salive, ibid.; — d'urine, ibid., — de semence, XVI. 45; — de lait, ibid.; — d'air, ibid.; — séreux, ibid.; — dysentérique, ibid.; — de pus, ibid.; — colliquatif, ibid.; — hépatique, ibid.; — céliaque ou cœliaque, XVI. 46; — splénique, ibid.; — lientérique, ibid.; — vénérien, ibid.

FLUXION; définition, XVI. 48. — Ce que les auciens entendaient par fluxion, ibid. — Avantages de cette doctrine sur

celle des hamoristes, IV. 381.

Fluxion sur les yeux, XVI. 49; — sur les narines, ibid.; — sur les dents, ibid.; — sur les oreilles, ibid.; — sur la gorge, ibid.

Fluxion catarrhale, ibid.; - rhumatismale, ibid.; - goutteuse, ibid.; - hémorroïdale, ibid.

Fluxion de poitrine, ibid.

FOETUS; XVI. 49. — Développement du fœtus aux différentes époques de la gestation, II. 482. XVI. 40. LVII. 574. — Sa longueur du cinquième au neuvième mois de la gestation, XVI. 52. — Son poids, II. 487. XVI. 52. — Variétés qu'il présente dans sa longueur et sa pesanteur, XVI. 53. — Conditions nécessaires à son développement, XVI. 54. — Différences qu'il présente suivant le sexe, ibid. — Son attitude et sa situation dans la matrice, XVI. 55.

— Habitude extérieure de son corps, XVI. 56.

Divisions admises par les anatomistes, XVI. 57. — Tête du fœtus, ibid. — Régions de cette partie du corps qu'il importe de connaître cour l'accouchement, XVI. 58. — Autres parties du fœtus, XVI. 60. — Dimensions et volume du tœtus, ibid. — Causes qui font varier ses dimensions et son volume, ibid. Examen de la question s'il est possible de les diminuer en affaiblissant la mère, XVI. 61. — Opinion singulière des anciens à l'égard du fœtus, et

influence de cette idéc sur les mœurs, II. 493.

Maladies auxquelles il est exposé, XVI. 62. — Fractures, XVI. 63. — Luxations, XVI. 66. — Rachitisme, XVI. 67. — Acéphalie, ses causes, ibid. — Plaies et cicatrices,

XVI. 70. — Affections des organes thoraciques et abdominaux, XVI. 71. — Tumeurs, ibid. — Maladies de la peau, ibid. — Affections nerveuses, XVI. 72.

Considérations médico-légales, XVI. 73.

FOIE; XVI. 80. — Description anatomique, ibid. — Parties qui entrent dans la composition de cet organe, 1. 333. III. 125. XVI. 81. — Artère hépatique, capsule de Glisson, XVI. 82. — Veine porte, veine ombilicale, ibid. — Plexus hépatique, XVI. 84. — Conduits hépatiques, bihaires, ibid. — Structure du tissu du foie, ibid. — Membranes du foie, XVI. 85. — Ligament suspensoir, XVI. 85. XXXII. 269. Développement du foie, XVI. 86. — Son volume, ibid. — Canaux cystique, hépatique, cholédoque, XVI. 87. — Mouvemens du foie, ibid. — Sécrétion de la bile, XVI. 88.

Pathologie du foie, XVI. 89. - Fièvre bilieuse, XVI. 90. - Fievre jaune, XVI. 91. - Embairas gastrique, ibid. - Migraine, ibid. - Colique bilieuse, XVI. 92. - Colique hépatique, ibid. — Ictère ou jaunisse, XVI. 94. — Maladies qui attaquent le foie comme organe glanduleux, XVI. 96. — Hépatite aiguë, XVI. 97. — Ses causes, ibid. - Ses symptômes, ibid. - Ses terminaisons, XVI. 98. - Par suppuration; abcès qui sont la suite de l'hépatite aigue, manière dont ils se font jour à l'extérieur de l'organe, ibid. — Hépatite chronique, XVI. 104. — Ses signes, ibid. - Sa terminaison par suppuration, XVI. 105. - Signes qui annoncent la formation d'un abcès, I. 18. 10. - L'art ne peut aider la nature que quand l'abcès se trouve à la face convexe, et près du bord antérieur, I. 19 .- Comment on doit l'ouvrir, ibid. - La matière passe quelquesois dans le poumon, et est rendue par les crachats, I. 20,—Ou bien elle s'amasse dans la poitrine, et forme un empyème, ibid .- Ou dans les intestins, ibid.—Pansement après l'ouverture, ibid.—Ces abces sont fréquens après les plaies de tête, ibid. - Explication de Bertrandi, ibid.; - de Pouteau, ibid.; - de Desault, ibid.; - de Richerand, ibid. - Il ne faut pas le confondie avec la tumeur de la vésicule du fiel causée par la rétention de la bile, ibid. - Signes qui servent à distinguer les deux maladies, I. 20. 21. - Terminaison de l'hépatite par engorgement squirreux, induration, ibid.; -par production de tissus disserens, XVI. 106. - Tubercules du foie, XVI. 107. - Tissu squirreux, XVI. 108; - cérébriforme, ibid.; - stéatomateux, ibid.; - mélanose, XVII. 109. - Obstruction au foie, XXXVII. 51. - En quoi consiste le cancer du foie, III. 653. — Symptômes qui en accompagnent le développement, III. 634. — Variétés qu'ils présentent, III. 635. — Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid. — Maladies qui peuvent le simuler, III. 637. — Traitement des inflammations du foie, XVI. 110;

- Traitement chirurgical, XVI. 111.

Anatomie pathologique du foie, ibid. - Altération de sa couleur, XVI. 112; - de son volume, XVI. 113. -Variations dans sa situation, XVI. 116. — Blessures de cet organe, XVI. 117. - Pronostic de ses lésions, III. 207. - Adhérence avec le diaphragme, I. 154; - avec l'estomac ou le duodénum, I. 155. - Exhalation dans le foie, XVI. 110; - sanguine, ibid.; - séreuse, XVI. 120; - gazeuse, XVI. 121; - purulente, ibid. - Dégénérescence du foie en tissus particuliers, XVI. 122; - cellulaire, ibid.: - fibreuse, XVI, 123; - cartilagineuse, IV. 128. XVI. 124; - osscuse, ibid.; - adipocircuse, XVI. 125; - graisseuse, XVI. 127; - gélatineuse, ibid. Corps étrangers dans le foie, XVI. 128. - introduits de l'extérieur, ibid.; - développés dans l'organe même; concrétions biliaires, ibid. - Hydatides, XVI. 129. -Observations de maladies du foie, XVI. 133. - Abces du foie qui accompagnent les plaies de tête, leurs causes et observations recueillies à ce sujet, XVI. 139. - Auteurs qui en ont traité, XVI. 149.

FOIE DE SOUFRE ; XVI. 151.

FOLIE; XVI. 151. — Symptômes de cette affection, XVI. 154. — Altérations physiques, XVI. 160. — Lésions mentales, XVI. 162. — Formes principales de la folie, XVI. 163; — ses causes, XVI. 164. — Influence du climat sur elle, ibid.; — de la saison, XVI. 165; — de la lune, XVI. 167.

Alienation mentale épidémique, ibid. — Influence de l'âge sur la folie, XVI. 168; — du sexe, XVI. 171; — de la profession et de la manière de vivre, XVI. 175; — des

passious, XVI. 184.

Causes particulières et physiques de la folie, XVI. 188.
L'Intedné, ibid. — Affection de la mère pendant la grossesse, XVI. 190. — Frayeur, ibid. — Chutes, coups, ibid. — Continence, XVI. 191. — Viol, ibid. — Menstruation, ibid. — Leucorthée, XVI. 192. — Hemotroïdes, ibid. — Grossesse, ibid. — Couches et ses suites, ibid. — Première dent tion, XVI. 193. — Transpiration suppremée, ibid. — Fièvres de mauvais caractère, ibid. — Amas dans les voies gastriques, présence de vers, ibid. — Epilepsie, XVI. 194. — Hystérie, ibid. — Hypocondrie, ibid.

- Apoplexie, ibid. - Abus des médicamens, ibid. - Suppression d'un écoulement habituel, ibid.

Marche, complication et terminaison de la folie, XVI. 195.

-Sa durée et sa curabilité, XVI. 204.

Influence de la saison sur elle, XVI. 206. — Influence de

l'age, ibid.

Considérations sur la mortalité des aliénés, XVI. 208. — Influence du climat et de la saison sur cette mortalité, ibid.; — de l'âge, ibid.; — du genre d'aliénation et de son de-

gré d'ancienneté, XVI. 209.

Maladies auxquelles succombent le plus fréquemment les aliénés, XVI. 210. — Résultats des ouvertures des cadavres, XVI. 212. — Vices de conformation du crâne, XVI. 213. — Lésions organiques de l'encéphale, ibid. — Epanchemens, ibid. — Altérations indépendantes de la tolie, ibid. — Absence de toute altération, ibid. — Pronostic de la folie, XVI. 216.

Traitement, XVI. 217. — Avantages qui résultent de l'isolement des alienes, XVI. 219. — Direction qu'on doit imprimer aux facultés intellectuelles, XVI. 225. — Moyens hygiéniques, XVI. 230. — Moyens thérapeuti-

ques, XVI.233. — Convalescence, XVI. 238.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

FOLLICULE; définition, XVI. 240.

Division des follicules, ibid. — Follicules muqueux, XVI. 241; — sébacés, ibid.; — caséeux, ibid. — Altérations de ces organes, ibid.

Follicule ou vésicule du fiel, XVI. 242. FOMENTATION; définition, XVI. 242.

FONCTION; définition, XVI. 243. — Importance de l'étude

des fonctions de la vie, XVI. 244.

Fonctions vitales dans les végétaux, XVI. 245; — dans les animaux, XVI. 246. — De la nutrition et de la reproduction des animaux, fonctions nécessitées pour ce double but, différence et rapport qui en résultent entre les végétaux et les animaux, ibid.

Nombre des fonctions, XVI. 257. — Chez l'homme, XVI. 258. — Diverses classifications des fonctions vitales, XVI.

265

FONDANT; définition, XVI. 277. — De l'emploi des fondans, ibid.

FONDANT DE ROTROU, XVI. 280.

FONDEMENT; XVI. 281. — Fondemens de la médecine, ibid. — Naissance, vie, développement, multiplication des corps vivans organisés, XVI. 286.

Divísion de la médecine et différentes branches. XVI.

Division de la médecine en ses dissérentes branches, XVI.

289. — Physiologie générale ou science de la vie, VI 290. — Ages et révolutions vitales, XVI. 293. — Les sexes et leurs attributs, XVI. 295. — Tempéramens ou complexions, XVI. 296. — Climats, XVI. 298. — Correspondance des maladies avec les âges, les complexions, les climats, les saisons, XVI. 299. — Influence du régime, XVI. 301. — Effets généraux des habitudes, XVI. 302.

Pathologie en général, XVI. 30/1. — De la maladie et de ses causes, ibid. — La santé n'est pas semblable chez tous les individus, XVI. 30/2. — Deux actions différentes entre elles ne peuvent exister simultanément dans l'économie, XVI. 50/6. — Le germe des maladies existe dans l'économie, ibid. — En quoi consiste la maladie, XVI. 30/7. — Révolutions morbifiques, XVI. 30/9. — Maladies considérées relativement aux âges et aux constitutions individuelles, XVI. 31/3. — Correspondance ou consensus organique dans les maladies, XVI. 31/4. — Il y a trois centres dans l'économie, XVI. 31/5. — Réaction de ces centres l'un sur l'autre, XVI. 31/6.

Empirisme raisonné en médecine, XVI. 317. — De la thérapeutique, XVI. 318. — Des préceptes de pratique, XVI. 319. — Conditions nécessaires à l'exercice de la

médecine, ou du bon médecin, XVI. 326.

FONGINE; propriétés de cette substance, IV. 501.

FONGOSITE; définition, XVI. 326. — Dans quel lieu se développent les songosités, XVI. 327. — Leur nature, ibiet. — Leur traitement, XVI. 329.

FONGUEUX; XVI. 33o.

FONGUS; définition, XVI. 330.

Fongus considéré dans chaque tissu, XVI. 331.

Fongus de la peau et du tissu lamineux, leur diagnostic et leur traitement, ibid. — Fongus des membranes muqueuses, leur diagnostic et leur traitement, XVI. 537. — Fongus du tissu cellulaire, leur diagnostic et leur traitement, XVI. 343. — Fongus des membranes fibreuses, XVI. 344.

FONTANELLE; maladies dont les fontanelles peuvent être

le siége, XVI. 344.

FONTICULE; définition, XVI. 345. — Origine des fonticules, XVI. 346. — Leurs usages en médecine, ibid. — Procédés employés pour les établir, XVI. 348. — Auteurs qui en ont parlé, XVI. 350.

FORCE; XVI. 350. — Connaissance des forces, ibid. — Forces de certaines fonctions vitales, XVI. 351. — De l'augmentation ou de la diminution de la force quelle qu'elle

soit, XVI. 352. — Comparaison des effets des forces mo-

rale et physique chez l'homme, ibid.

Les forces de l'entendement ne sauraient être appréciées, XVI. 354. — Développement de l'entendement et de ses forces par l'exercice, ibid. — Influence des passions sur

les fonctions de l'entendement, XVI. 359.

Sens extérieurs, XVI. 362. — Les forces propres des organes ne sont pas appréciables, XVI. 363. — Nutrition, XVI. 365. — Circulation, XVI. 367. — Respiration, XVI. 368. — Absorption et digestion, XVI 382. — Forces de l'appareil locomoteur, XVI. 389. — Emploi ou perte de la force, XVI. 390. — Réparation des forces, XVI. 392. — Station, ibid. — Marche, XVI. 593. — Transport d'un fardeau, XVI. 394. — Marche libre ou avec fardeau sur des plans inclinés, XVI. 395. — Course et saut, XVI. 399.

Forces musculaire dans divers travaux, XVI .402.

FORCE MÉDICATRICE, XVI. 405. — Ce que les anciens entendaient par nature médicatrice, ibid.

Importance, en médecine, de cette question: l'homme estil ou non régi par une force médicatrice? XVI. 407. — Raisons de ceux qui rejettent la puissance médicatrice de la nature, XVI. 408. — Raisons des auteurs qui soutiennent l'existence d'une force médicatrice, XVI. 413. — Direction des forces médicatrices dans les maladies, XVI.

420

rorce musculaire, XVI. 429. — Divers modes des forces musculaires, phénomènes qui accompagnent leur exercice, et effets qui en résultent, XVI. 430. — Contraction des muscles, XVI. 431. — Dureté produite par elle, ibid. — Résistance plus énergique, ibid. — Diminution de la longueur, XVI. 432. — Augmentation de volume, ibid. — Mouvemens des muscles, rapides ou lents, complets ou incomplets, partiels ou totaux, XVI. 433. — La contraction s'opère toujours dans le sens des fibres, ibid. — Le centre de contraction varie suivant la longueur des fibres, ibid. — Causes qui mettent en jeu la force musculaire, XVI. 454. De la spontanéité, ibid. — Examen des causes auxquelles on a attribué les mouvemens dus à la spontanéité, ibid.

Volonté, XVI. 437. — La volonte de remuer un membre détermine l'action de certains muscles, et ce mouvement persiste autant qu'elle, XVI. 438. — La volonté n'agit pas sur tous les muscles, ibid. — Elle augmente ou diminue l'énergie de la force motrice, sans augmenter ou diminuer d'autant la longueur du muscle, ibid. — Le moi ou l'ame, présent à tous nos organes, les met en jeu im-

médiatement et sans intermédiaires, ce qui explique la ra-

pidité de l'exécution de la volonté, ibid.

De la sensation avec conscience, XVI. 459. — L'imagination, XVI. 440. — Les passions, ibid. — L'imitation, ibid. — L'habitude, XVI. 441. — La sympathie ou synergie, ibid.—L'instinct, ibid. — L'atonie, ibid. — L'extension mécanique de la fibre musculaire, ibid. — La rupture de l'équilibre des muscles congénères, XVI. 442. La prédominance de certains muscles sur leurs antagonistes, ibid. — Le relâchement mécanique d'un muscle,

ibid. - L'irritation, ibid.

Un seul point d'un muscle étant irrité, le muscle entier se contracte, ibid. — L'enveloppe cellulaire d'un muscle étant irritée, le muscle se contracte, ibid. - Le nerf qui se rend au muscle étant irrité, le muscle se contracte, XVI. 443. — Le cerveau ou la moelle épinière étant irrité, les muscles entrent en action, ibid. — L'irritation, en raison de sa force, excite des mouvemens plus ou moins éloignés, XVI. 444. - L'effet de l'irritation irradie en tous sens, ibid. — L'irritation portée sur un organe peu ou point irritable, peut être transmise à un autre qui l'est plus, ibid. - L'irritabilité des organes est en raison de leur disposition actuelle, ibid. - L'irritabilité des organes varie suivant l'âge, le sexe, etc., ibid. — L'irritation ne développe dans l'organe que les mouvemens qui lui sont propres, XVI. 445. — Le mouvement n'est pas toujours en raison du stimulus, ibid. - L'habitude diminue l'irritabilité, ibid. — Un stimulus nouveau réveille l'irritabilité usée par l'habitude, ibid - Un nerf irrité dans un de ses points peut l'être au même degré dans un autre, et produire les mêmes contractions, ibid. — Chaque organe a des stimulans propres à son irritabilité, ibid. - L'irritabilité est plus appréciable après la mort totale, ibid. - L'irritabilité augmente par la mutilation de l'organe, ibid. — L'irritabilité est moindre dans l'état de vie et de santé, ibid.

Origine des mouvemens des muscles, XVI. 446. — Un organe arraché du système et de l'économie, et abandonné à lui-même, conserve ses mouvemens, ibid. — L'irritation est suivie instantanément du mouvement qu'elle provoque, XVI. 447. — Une partie peut jouir du mouvement quoique les intermédiaires entre elle et le cerveau soient paralysés, ibid. — L'irritabilité d'un organe n'est pas dans un rapport constant avec la quantité de nerfs qu'il reçoit, ibid. — Des animanx sans système nerveux jouissent de forces motrices ou vitales très-énergiques,

ibid. — Les ners paraissant ne pas pénétrer dans le tissu interne des muscles, ne constituent pas la fibre musculaire, XVI. 448.

Distinction de la force motrice d'avec la force sensitive ou nerveuse prouvée par l'action de divers agens qui les mo-

difient toutes deux de diverses manières, ibid.

Rapport des mouvemens des muscles avec le cerveau, le cervelet et la moelle épinière, XVI. 449; — des forces musculaires avec le système vasculaire sanguin, artériel et veineux, XVI. 450; — des forces musculaires avec le centre épigastrique, XVI. 451; — des forces musculaires avec les organes de la respiration, XVI. 452; — des forces musculaires avec le tube intestinal, ibid.; — des forces musculaires avec les organes de la génération, ibid.; — de la force motrice des muscles avec leur organisation physique, XVI. 453.

Effets sur la force motrice des muscles, de leur souplesse ou flexibilité, de leur extension, de l'accumulation de la graisse, des altérations ou transformations de fibres,

XVI. 454.

Nature de la force musculaire, XVI. 455. — Force vitale, XVI. 456. — Considérations sur la vic, XVI. 457. — La force vitale est en proportion de l'organisation des êtres, ibid. — Causes qui la fortifient, l'augmentent ou la diminuent, XVI. 462. — Influence de la constitution sur elle, ibid.

FORCEPS; definition, XVI. 466. - Description, ibid. -Usages, XVI. 468. - Précautions à prendre pour assurer le succès de l'application du forceps. XVI. 470; - relatives au fœtus, XVI. 471; - relatives à la mère, ibid.; - relatives à l'accoucheur, ibid.; - relatives à l'instrument, ibid. - Manière de l'appliquer suivant celle dont la tête se présente en arrière ou diagonalement, I. 87. - Ou en travers, 1. 88. — Manière d'introduire les branches, ibid. — Cas rare où il est permis de l'employer sans avoir auparavant redressé la tête, I. 89. — Il peut sauver la vie dans l'enclavement de la tête suivant sa longueur, ibid. - Pourquoi il nuit dans l'enclavement selon la largeur, I. 90. - Motifs qui peuvent le faire préférer à la version de l'enfant par les pieds, I. 91. - Circonstances où il peut être utile dans les rétrécissemens médiocres du bassin, I. 94.—Il doit être préféré quand il peut réduire suffisamment la tête, même si on présume l'enfant mort, I. 95. - Une de ses branches peut remplacer le levier dans le renversement de la tête, I. 68. - Celui de Dabois est préférable pour entraîner les sesses, 75. - Auteurs qui en ont traité, XVI. 472.

FORETS; réflexions sur les avantages de leur dissémination en surfaces nombreuses, II. 267. — Effets fâcheux qu'elles produisent quand elles entourent les habitations, I. 283.

FORMICANT; XVI. 473.

FOR MIQUE; caractères de cet acide, XIV. 170.

FORMULAIRE; definition, XVI. 473.

Formulaires officinaux, ibid. — Remedes particuliers, ibid. — Maisons de charité, ibid. — Formulaires usuels en pratique, XVI. 474. — Examen de ces derniers, et meilleure

méthode de les former, ibid.

FORMULE: definition, XVI. 477. — Composition d'une formule, ibid. — Dose, ibid. — Auxiliaire, ibid. — Correctif, XVI. 478. — Excipient, XVI. 479. — Manière de formuler, ibid.—Exemples de formules, et signes abréviatifs employés pour formuler, XVI. 480. — Auteurs qui en ont traité, XVI. 481.

FORTIFIANT; definition, XVI. 485. — Usages des forti-

fians, ibid.

FOSSE; definition, IV. 389. XVI. 486.

Fosse basilaire, ibid.; — ethmoïdale, ibid.; — gutturale, ibid.; — naviculaire, XVI. 487; — ovale, ibid.; — palatine, ibid.; — sphénoïdale, ibid.; — turcique, ibid.; — canines, ibid.; — condyloïdiennes, ibid.; — coronales, ibid.; — frontales, XVI. 488. — iliaques, ibid.; jugulaires; ibid.; — lacrymales, ibid.; malaires ou maxillaires, ibid.; — nasales, ibid.; — occipitales, XVI. 491; — olécraniennes, XVI. 492; — orbitaires, ibid.; — pariétales, ibid.; — poplitées, ibid.; — prérygoïdiennes, ibid.; — scaphoïdes, XVI. 493; — sigmoïdes, ibid.; — sigmatoïdes, ibid.; — sus-épineuses, ibid.; — sous-épineuses, ibid.; — sous-scapulaires, ibid.; — temporales, ibid.; — zygomatiques, ibid.

FOSSE D'AMYNTAS, description de ce bandage, XVI., 493.

FOSSETTE; XVI. 494.

FOUDRE; manière dont elle se produit, I. 244. — Moyens de rappeler à la vie ceux qui ont été asphyxiés par elle, II. 367.

FOUGERE; définition, propriétés et usages en médecine des

diverses espèces de fougères, XVI. 458.

fréquent à l'articulation du pied avec la jambe qu'à toute autre, ibid. — Accidens qui en peuvent résulter, ibid. — Traitement, XVI. 500

FOURCHETTE; définition, description, XVI. 501. — Déchirement de la fourchette, XVI. 502; — de la fourchette et du périnée, ibid.; — de la fourchette, du périnée et du sphincter de l'anus, XVI. 503; — du périnée et du sphincter de l'anus, la fourchette étant resté intacte, XVI. 505; — de la cloison recto-vaginale seule, XVI. 510.

Sens que les vétérinaires attachent au mot fourchette, description de cette partie du pied du cheval, et de ses ma-

ladies, XVI. 510.

FOURMI; description, mœurs et usages en médecine, XVI. 511. — Auteurs qui en ont traité, XVI. 513.

FOURMILLEMENT; XVI. 514.
FOURMILLEMENT; XVI. 514.

FOYER; XVI. 5.5. — Foyer des rayons parallèles, ibid. — de chaleur animale, XVI. 5.6; — cérébral, ibid.; — épigastrique, ibid.; — de la génération et de la fécondation, XVI. 517; — de contagion, de putridité, XVI. 518; — de suppuration, XVI. 519.

Inconvéniens de la méthode de vider le foyer des abcès par

une forte compression, I. 6.

FRACTURE; definition, XVI. 520.

Différences que présentent les fractures, ibid.; — relativement à l'os fracturé, ibid.; — à l'endroit de la fracture, XVI. 521.

Déplacement suivant l'épaisseur, XVI. 522; — suivant la longueur, ibid.; — suivant la direction de l'os, ibid.; — suivant la circonférence, XVI. 523. — Causes du déplacement, ibid. — Impulsion des corps extérieurs, ibid. — Poids des membres, ibid. — Action musculaire, ibid.

Différence des fractures relatives aux circonstances qui les accompagnent, XVI. 525. — Fracture simple, ibid.; — composée, ibid.; — complète, ibid.; — compliquée, ibid.

Complication, contusion, plaies, ulcères, affections morbides antérieures, ibid.

Causes des fractures, XVI. 526. — Leurs signes, XVI. 527. — Leur pronostic, XVI. 529. — Il varie suivant l'os fracturé, ibid.; — suivant le point de la fracture, ibid.; — suivant la direction de la fracture, XVI. 530; — suivant les circonstances particulières qui l'accompagnent, ibid.; — suivant l'âge et l'état de santé du sujet, XVI. 531.

Thérapeutique générale des fractures, ibid. — Moyens de réduction, ibid — Extension et contre-extension, XVI. 532. — Rapprochement des fragmens, XVI. 535. — Moyens de maintenir les fractures recentes, XV. 534. —

La situation, ibid.

Fracture des membres inférieurs, ibid. — Bandage roulé, XVI. 535; — de Scultet, XVI. 536. — Fanons, ibid. — Faux fauons, XVI. 537. — Attelles ou éclisses, ibid. —

Extension continuelle, XVI. 539. — Conditions nécessaires à l'extension continuelle, ibid. — Moyens de prévenir et de combattre les accidens, XVI. 540. — Traitement des

fractures compliquées, XVI. 542.

Complication par la contusion, ibid.; — par l'ouverture d'une artère, ibid.; — par des plaies, ibid.; — par la gangrène, XVI. 543. — Pansement, XVI. 544. — Cas où l'amputation est nécessaire, XVI. 546. — Taitement des fractures compliquées de luxation, XVI. 547. — Consolidation des fractures, ibid. — Du temps nécessaire à la consolidation des fractures, et des causes qui peuvent s'y opposer, XVI. 548. — Cal non consistant, XVI. 549. — Articulation contre nature, ibid. — Résection des fragmens, XVI. 550. — Méthode du séton, ibid.

FRAGILITÉ; définition, XVI. 522. — Causes qui augmentent la fragilité des os dans l'économic animale, ibid.

FRAGMENT; XVI. 552.

FRAGON; description, propriétés et usages en médecine de

cette plante, XVI. 552.

FRAI; XVI. 554. — Frai des poissons, phénomènes qu'il présente, ibid. — Fécondité des poissons, XVI. 557. — Frai des reptiles de la famille des batraciens, phénomènes qu'il présente, XVI. 558. — Usages en médecine du frai des reptiles batraciens, XVI. 560.

FRAISIER; description et usages en médecine de cette plante, 1. 388 XVI. 560. — Auteurs qui en ont écrit, XVI. 560.

FRAMBOESIA; définition, XVI. 563. — Origine de cette maladie, ibid. — Sa description, ibid. — Ses causes, XVI. 568. — Elle est contagieuse, XVI. 569. — Son traitement, XVI. 570.

FRAMBOIS!ER; description et usages de cette plante, II.

388. XVI. 573.

FRAXINELLE; description, propriétés et usages en médecine de cette plante, XVI. 575.

FREIN; XVII. 1. FRELE; XVII. 1.

FREMISSEMENT; définition, XVII. 3. .

Frémissement musculaire, ibid.; — après l'ingestion des aliniens, XVII. 4; — pendant la copulation, ibid. — Signe pathognomonique des maladies, ibid.

FRENE; description, propriétés et usages de cette plante,

XVII. 5.

FRÉNÉSIE; XVII. 7.

FRÉQUENCE; XVII. 7. - Fréquence de la respiration; ibid. - du pouls, ibid.

FRIABILITÉ; XVII. 7.

FRICTION; XVII. 7. — Les anciens faisaient un fréquent usage des frictions. — Asclépiade de Pruse les introduisit le premier à Rome, ibid.

Des frictions considérées comme moyen prophylactique, XVII. 8. — Dans quelle intention on y a recours après

le bain chaud, II. 543.

Des frictions considérées comme moyen curatif, XVII. 9.

- Auteurs qui en ont traité, XVII. 11.

FRICIDITE; acceptions diverses et définition de ce terme, ibid. — La chaleur physique considérée par rapport à la reproduction, chez les êtres vivans, XVII. 12. — La chaleur organique des corps vivans envisagée relativement à

Ja fonction reproductive, XVII. 13.

Caractères extéricurs de la virilité et de la frigidité chez l'homme, XVII. 14. — La frigidité est plus commune, mais a des suites moins absolues chez la femme, XVII. 15. — De la frigidité considérée dans l'acte reproductif, XVII. 16. — Frigidité accidentelle et susceptible de remède, XVII. 17. — Causes de la frigidité innée et originelle; la constitution, XVII. 18 — La vieillesse des pères et mères est considérée comme une cause de frigidité chez les eufans, XVII. 19.

De la frigidité acquise, et de ses diverses causes physiques, ibid.

—Régime alimentaire, ibid.— Emploi de substances médicamenteuses, ibid.— Ouanisme, XVII. 21.—Abus du coït, ibid.— Abstinence du coït, XVII. 22.— Trayaux

littéraires, ibid. — Maladies, ibid.

Causes morales de la frigidité, et défaut de relation entre les sexes, XVII. 22. — Moyens propres à dissiper la frigidité dans les deux sexes, XVII. 25.

Considérations sur la froideur du caractère, ou sur l'inertie

du sentiment animal; XVII. 28.

FRIGORIFIQUE; définition. — Moyens de produire le froid, XVII, 30. — Divers procédés frigorifiques, XVII. 32.

FRIGORIQUE; définition, XVII. 34. — Remarques sur l'existence du fluide frigorique, ibid. — Expérience de M. Petit, XVII. 35.

FRISSON; définition, XVII. 38;— naturel, ibid.; — pathofogique, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XVII. 40.

FRISSONNEMENT; definition, XVII. 40.

FRITURE; elle nuit aux mauvais estomacs, I. 369.

FROID; définition, XVII. 41. — Froid considéré dans la nature, et relativement aux climats de notre globe, ibid. Distribution générale du froid et de la chaleur à la surface du globe, XVII. 45. — Influence de l'aplatissement des poles, ibid.; — de la vaporisation des eaux, ibid.; — de l'élévation

ou de l'abaissement des terrains, XVII. 46; — de la direction des montagnes, ibid.; — de l'exposition, XVII. 47; — des vents, ibid.; — de la nudité et de la végétation des terrains, XVII. 48.

Du froid relativement aux saisons, XVII. 49. — Résultats généraux du froid sur les corps organisés, végétaux et

animaux, qui s'y trouvent exposés, XVII. 52.

Productions de la nature divisées par zones parallèles, ibid.;

— L'homme habitant toutes les zones, moyens que la nature a mis à sa disposition pour combattre les variations de température, ibid. — Du degré de froid que peuvent supporter les êtres organisés sans périr de ses effets, XVII. 57. — Effets du froid subit, I. 267. — Le froid excessif est contraire au développement de l'espèce humaine, mais le froid modéré le favorise, XVI. 57. — Différence d'action entre le froid sec et le froid humide, I. 265. — Résistance qu'opposent au froid certains végétaux et animaux, XVII. 59.

Le froid ne cause la mort qu'à un degré capable de congeler les fluides du corps, XVII. 60. — Il empêche le développement des forces vitales et de la puberté, XVII. 61. — Il diminue la puissance génératrice et fécondante, ibid. — Il diminue les propriétés nutrives des végétaux et de la chair des animaux, ibid. — Il favorise le développement des villosités, XVII. 62. — Il borne la vie de relation, ibid. — Il s'oppose au mouvement de fermen-

tation et de développement, ibid.

Du froid considéré sous le rapport de l'hygiène, XVII. 63.

— Effets d'un froid modéré sur le corps humain, ibid.;
— sur le système nerveux, XVII. 64; — sur l'estomac, ibid.; — sur la respiration et l'entretien de la chaleur animale, ibid.; — sur les sécrétions, XVII. 65; — sur la formation de la graisse, ibid., — sur la circulation, XVII. 66; — sur la sensibilité, XVII. 67; — sur la reproduction, ibid.; — sur les facultés intellectuelles, ibid.

Essets d'un sroid vis sur se corps humain, XVII. 68;
— sur la peau des ensans nouveau-nés, I. 275. XVII. 68;
— sur le système cutané, XVII. 69; — sur les membres,

ibid.; - sur la circulation; ibid.

Moyens employés dans le nord pour s'opposer ou remédier

aux effets du froid, XVII. 70.

Effets du froid sur l'économie animale, dans les maladies, ibid.; — dans les plaies, les ulcères, les lésions organiques externes, ibid.

Tétanos ou trismus produit par le froid, XVII, 71. — Caractères de l'aspliyxie produite par le froid, 11. 368. —

L'action des niédicamens et même celle des poisons de-

vient moindre par le froid, XVII. 72.

Effets salutaires du froid sur l'économie et dans les maladies, ibid - Du froid morbide, XVII. 73. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 74.

FROIDEUR; XVII. 76.

FROMAGE; son action sur l'estomac varie suivant qu'il est ou non assaisonné, I. 376. 377. VI. 109.

FROMENT; fournit le meilleur pain, I. 356. - Pourquoi,

1. 557.

FROMENTÉE; c'était peut-être l'alica des anciens, J. 310. FRONDE; description et usages de ce bandage, XVII. 76.

FRONT: XVII. 77. - Mobilité du front, ibid. - Rides, ibid. - Céphalalgie frontale, ibid. - Eruptions au front, ibid, - Coulcur et température du front, XVII. - 8. - Sueur froide du front, ibid. - Auteurs qui en ont parlé, ibid.

FRONTAL; XVII. 79. - Bosses frontales, ibid. - Crête frontale, ibid. — Epine frontale interne, ibid. — Fosses frontales, ibid. - Muscles frontaux, ibid. - Nerf frontal, XVII. 80. — Os frontal, ibid. — Sinus frontaux, XVII.

81. - Suture frontale, XVII. 82.

Considérations pathologiques, ibid. - Plaies du nerf frontal, ibid. - Migraine, XVII. 83. - Névralgie sus-orbiculaire, ibid. - Fracture de l'os frontal. ibid. - Nécrose de l'os frontal, XVII. 85. - Végétation polypeuse du tissu spongieux de l'os frontal, ibid. - Maladies des sinus frontaux, Ll. 380. - Inflammation de la muqueuse qui les revêt, XVII. 85. - Fistules des sinus frontaux, XVII. S6. - Plaies des sinus frontaux, ibid. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 87.

GRONTAL, nom donné aux médicamens qu'on applique sur le

front, XVH. 87.

FRONTO-ETHMOÏDAL, XVII. 88.

FROTTEMENT; XVII. 88. - Il y a deux espèces de frottement, ibid. - Le frottement est augmenté par les asperités des surfaces. ibid. - Il est relatif à la vitesse, ibid.

FRUGIVORE; definition, XV. 89.

FRUIT; definition, XVII. 89. - Considérations générales

sur les fruits, I. 385. VI. 123. XVII. 89.

Les fruits sont la première nourriture de l'homme après l'allaitement . ibid. - Reproches faits aux fruits , et maladies attribuées à leur usage, XVII. 91 .- Leur utilité dans certaines maladies, XVII. 92. - Effets des fruits horaires, XVII. 95. - Esset général du régime frugivore, I. 389. XVII. 94.

Effets des fruîts acerbes, I. 382; — des fruîts acides et sucrés, I. 386.

De la nature des fruits et de leurs diverses espèces, ibid. — Cariopses, XVII. 96. — Polygonées, ibid. — Légumes, XVII. 97. — Capsules, XVII. 98. — Siliques, ibid. Grémocarpes, ibid.

Autres condimens, ibid. - Noix, noisettes et graines émul-

sives, XVII. 99.

Autres semences emulsives, XVII. 100. - Glands et fruits

à fécule, ibid.

Fruits succulens, XVII. 101.— Baies, ibid. — Etairons ou assimine, ibid. — Soroses ou syncarpes, XVII. 102. — Fraises et figues, ibid. — Acrosarques, ibid. — Quelques autres baies exotiques, ibid. — Quelques baies indigènes, XVII. 103. — Fruits pomacés, ibid. — Hesperidées, ibid. — Péponides, XVII. 104. — Drupes, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XVII. 107.

FUCUS: description et usages des diverses espèces de fucus,

XVII. 100.

Fucus vesiculosus, XVII. 114; — saccharinus, XVII. 115; — palmatus, ibid.; — edulis, ibid.; — esculentus, ibid.; — dulcis, ibid.; — natans, XVII. 116; — bracteatus; ibid.; — tremella lactuca, ibid.; — amansil, XVII. 117; — helmintochorton, ibid.; — tendo, ibid.; — ploca-

mium, XVII. 118.

Propriétés médicales des fucus, ibid. — Emploi des fucus dans le traitement de la goutte, ibid.; — de l'inflammation, XVII. 119; —des scrophules, ibid.; —des tumeurs squirreuses, XVII. 120; — des affections vermineuses, ibid.; — de la fièvre, etc., XVII. 121.

Usages des fucus comme aliment, ibid. - Matière sucrée

qu'on peut en extraire, XVII. 122.

Quelques produits chimiques propres aux arts qu'on peut en retirer. XVII. 123. — Potasse, ibid. — Iode, XVII. 124. — Couleur pourpre, ibid. — Gélatine, XVII. 125.

Usages économiques des fucus, XVII. 126.—Engrais, ibid. Abris, ibid. — Hygromètres, ibid. — Cordages, ibid. — Tourbes et charbons, ibid. — Objets d'agrément, XVII. 127. — Auteurs qui en ont écrit, ibid.

FUGACE; XVII. 127.

FULIGINEUX; XVII. 127.

FUMETERRE; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 128.

FUMIGATION; définition et emploi, XVII. 130. - Composition des fumigations, XVII. 131.

Appareils fumigatoires, XVII. 133. - Machine de Mudge,

ibid. - Boîte sumigatoire de Gales, XVII. 137. - Appareil de l'hospice St.-Louis à Paris, XVII. 138.

Effets sensibles des fumigations, leur manière d'agir sur les

tissus et les organes, XVII. 140.

Fumigations faites avec la vapeur seule de l'eau à diverses températures, ibid.; - sulfureuses, XVII. 141; - muriatiques et nitriques, XVII 142; -ammoniacales, XVII. 143; - arsenicales et mercurielles, ibid.; - végétales, acides, aromatiques, etc., XVII. 145.

Usages thérapeutiques des fumigations, ibid. — On les emploie pour produire un effet resachant dans le commencement des phlegmasies aiguës, ibid.; - pour produire

une excitation, XVII. 146.

Essicacité des sumigations sulsurcuses pour le traitement de la gale, XVII. 148. - Nombre nécessaire de fomigations, ibid. - Il est moindre pour les lemmes et les enfans, ibid. - Darée de chaque fumigation, XVII. 149. - Quantité, par jour que peut supporter un malade, ibid. - Traitement auxiliaire, ibid. - Autres traitemens, ibid.

Emploi des fumigations dans d'autres maladies éruptives,

ibid.

Fumigations mercurielles, XVII. 152. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 153.

FUNGINE: XLV. 186.

FUNGIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

FUREUR; definition, caractères et causes, XVII. 154. Fureur en médecine légale, XVII. 156. - Fureur des aliénés, ibid.; - des gens habituellement sains d'esprit,

XVII. 157.

Fureur utérine, XVII. 161.

FURFURACE; XVII. 161. - Dartres furfuracées, XVII. 162. — Teigne furfuracée, ibid. — Urine furfuracée, ibid. FURIE INFERNALE; histoire de ce ver, XVII. 162.

FURONCLE; XVII. 165. - Caractères, ibid. - Causes, XVII. 164. — Terminaison, ibid. — Traitement, ibid.

EUSAIN; description et usages de cette plante, XVII. 165. FUSIBILITE; XVII. 165. - Substances susibles et leur point de fusion, XVII. 166.

FUSION; définition, XVII. 166.

GAINE; definition, XVII. 167.

GALACTIRRHEE; causes de cette affection, accidens qui en résultent, moyens de les combattre, XVII. 167. XXX. 273.

GALACTOPHAGE; definition, XVII. 168. - Avantages du

régime lacté, XVII. 16g.

GALACTOPHORE; définition, I. 405. XVII. 160. — Médicamens galactophores, ibid. — Mamelon artificiel, XVII. 170.

GALACTOPOIÉSE; définition, XVII. 171. — De la sécrétion du lait, de ses causes et de sa persistance, ibid.

GALACTOSE; des matériaux qui servent à la sécrétion du lait, XVII. 172.

GALANGA; description, propriétés et usages de cette plante,

XVII. 173.

GALBANUM; XVII. 175.

GALE; définition, XVII. 177. — Synonymie, étymologie, ibid. — Caractères, XVII. 178. — Histoire générale, XVII. 179.

La gale est contagieuse, ibid — Elle est plus fréquente dans les basses classes de la société, XVII. 180; — dans la jeunesse et chez les femmes, ibid. — Quelques individus y sont inaccessibles, XVII. 181.

Cale endémique, ibid. — Description, marche, progrès et accidens de cette maladie, XVII. 185. — Division, XVII.

187. - Causes, XVII: 189.

Histoire de l'acare de la gale ou sarcopte, recherches faites en dissérens temps, et dernièrement par M. Galès, sur cet insecte, XVII. 191.—Du sarcopte considéré comme cause

ou suite de la gale, XVII. 201.

Complication de la gale avec d'autres affections morbides, XVII. 205. — Diagnostic de cette maladie, XVII. 206. - Pronostic, XVII. 207. - Traitement de la gale, et divers moyens qui ont été employés contre elle, XVII. 208. - Soufre, XVII. 212. - Herbe aux gueux, ibid.-Dentaire, XVII. 215 .- Remède de Ranque, XVII 217. - Tabac, XVII. 218. - Moyen employé en Lorraine, XVII. 219. - Végétaux antipsoriques, ibid. - Camphre, XVII. 220. — Ammoniaque, XVII. 221. — Arsenic, ibid. - Extrait de Saturne, ibid. - Pommade oxigénée, ibid. - Onguent citrin, XVII. 222; - de Werlhof, ibid.; — de Pringle, ibid.; —de la pharmacopée d'Augsbourg, ibid.; - de Selle, ibid.; - de Hufeland, ibid.-- Poudre du professeur Chaussier, XVII. 223. - Pommade mercurielle, ibid. — Eau de Mettemberg, ibid. — Remède de l'abbé Quiret, XVII. 226.

Examen de plusieurs pommades soufrées et de divers

moyens également en usage, XVII. 227.

Traitement des complications, XVII. 249. - Traitement

prophylactique, XVII. 250. — Auteurs qui en ont traité, XVII. 251.

GALEGA; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 253.

GALENIQUE; XVII. 254.

GALENISME; bases de la doctrine de Galien, XVII. 255.
Composition des corps, division de leurs parties en simples et composées, ibid. — Des humeurs, XVII. 256. — Des esprits, ibid. — Des facultés, ibid. — Des actions relatives aux facultés, ibid. — Des genres de maladies, XVII. 257. — Des causes des maladies, XVII. 258. — Causes externes, ibid. — Causes antécédentes, ibid. — De la pléthore, ibid. — De la cause conjointe, ibid. — Des symptômes, ibid. — Des signes, ibid. — Des tempéramens, XVII. 259. — Des classes

Préceptes thérapeutiques, XVII. 260.— Indications fournies par la cause de la maladie, XVII. 261; — par les forces de la constitution naturelle des corps, ibid.; — par l'air

d'hommes relativement à l'hygiène, ibid.—Des âges, ibid.

environnant, XVII. 262.

De la diète, ibid. — De la chirurgie, ibid. — De la pharmacie, ibid.

GALÉNISTE; XVII. 264.

GALIPOT; procédés employés pour l'obtenir, XVII. 264.

Galipot d'Amérique, XVII. 265.

GALLE; origine des excroissances de ce nom, XVII. 265. — Propriétés et emploi en médecine de la noix de galle, V. 24. 25. 26. XVII. 265.

GALLIQUE; propriétés de cet acide, V, 24. XIV. 164.

GALVANISME; définition, XVII. 266. — Précis historique de la découverte du galvanisme, ibid. — Expériences de Galvaniet de Volta, XVII. 267. — Pile de Volta, XVII. 270. Action du galvanisme sur les corps bruts, XVII. 279. —

Ses effets sur l'organisation animale, XVII. 283. — Ses effets sur la contractilité, XVII. 284.

Première série d'expériences, XVII. 286. — Seconde série, XVII. 295.

Emploi du galvanisme dans la thérapeutique, XVII. 301.

- Auteurs qui en ont traité, XVII. 303.

GALVANOMETRE; definition, XVII. 305.

GANGLIFORME; XVII. 305.

GANGLION; définition, XVII. 305. — Différence entre les ganglions et les glandes, XVII. 306.

Ganglions glandiformes, ibid.; - lymphatiques, leurs usages

et leurs maladies, ibid.

Ganglions nerveux, XVII. 308. XXXV. 483.

Leurs usages, XVII. 309.

Ce qu'on entend par ganglion en pathologie, XVII. 311. caractères de cette tumeur, ibid. — Ses causes, XVII. 512. — Son traitement, ibid.

GANGLIONNAIRE; XVII. 313.

GANGRENE; definition, XVII. 314. — Distinction, XVII. 515. — Pourquoi on doit ranger cette maladie parmi les altérations organiques, II. 52. — Symptômes précurseurs ou actuels, et traitement de la gangrène qui succède aux inflammations, XVII. 318.

Tissus les plus susceptibles de tomber en gangrene; système dermoïde, muqueux, glanduleux, cérébral; viscères, mus-

cles, XVII. 521.

De la gangrène qui succède aux inflammations atoniques, XVII. 524. — De celle qui tient à l'action des substances délétères, XVII. 327; — à l'interruption de la communication d'une partie avec les organes centraux, XVII. 332; — à l'interception du fluide artériel, ibid.; — à l'interception du fluide nerveux, XVII. 334; — à l'interception du sang veineux et des fluides lymphatiques, XVII. 355.

Gangrènes anomales, XVII. 336. — Gangrène des orteils, ibid. — Gangrène qui attaque les personnes soumises à un régime de vie sédentaire, et qui usent habituellement d'une nourriture succulente, XVII. 337.— Gangrène des extrémités qui coïncide avec les affections organiques du cœur, ibid. — Gangrène produite par les affections morales tristes, XVII. 338; — Gangrène periodique, XVII. 539.

En quoi la gangrène diffère du cancer, III. 538. — Dans quelles circonstances elle le complique quelquelois, III.

539. - Auteurs qui en ont traité, XVII. 339.

GANGRENEUX; XVII. 340.

GANTELET; description et usages de ce bandage, XVII. 340. GARANCE; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 541. — Elle paraît avoir la propriété de colorer la bile en rouge, III. 127.—Auteurs qui en ont parlé, XVII. 341

GARDE MALADE; fonctions des gardes-malades, leur utilité, défauts qu'on leur reproche, qualités qu'elles doivent avoir, moyens d'en former de bonnes et d'assurer leur service, XVII. 342.

CARGARISME; définition, XVII. 349. — Manière de s'en servir, ibid. — Parties sur lesquelles agit le gargarisme,

XVII. 350. - Manière dont il agit, ibid.

Divisions établies parmi les gargarismes, XVII. 351. — Gargarisme tonique, ibid.; — excitant, XVII. 352; — TABLE 1. 35

irritant. ibid.; — émollient, XVII. 353; — narcotique, XVII. 354; — tempérant, XVII. 355.

GAROU; description, propriétés et usages de cette plante, XVII. 355.

GARRO'T; par qui il a été imaginé, I. 479.

GASTER; XVII. 357.

GASTRALGIE; XVII. 358. GASTRICITÉ: XVII. 358.

GASTRILOQUE; définition, XVII. 358.

GASTRIQUE; XVII. 363. — Appendice gastrique, ibid. — Artère gastrique, ibid. — Veine gastrique, XVII. 364. — Nerfs gastriques, ibid. — Plexus gastrique, ibid. — Suc gastrique, ibid. — Celui de certains animaux contient de l'acide phosphorique libre, I. 357.

GASTRITE; définition, XVII. 365. — Considérations générales sur la gastrite, XVII. 366. — Causes générales de cette phlegmasie, ibid. — Ses caractères généraux, XVII. 368.

Caractères de la gastrite aiguë, XVII. 369. — Altérations que présente l'estomac dans cette affection, XVII. 571. Maladies qu'il est possible de confondre avec la gastrite aiguë, XVII. 373. — Traitement de la gastrite aiguë en général, XVII. 376.

Caractères généraux de la gastrite chronique, XVII. 378.

— Altérations que présente l'estomac dans cette forme de la gastrite, XVII. 379. — Maladies avec lesquelles il est facile de confondre la gastrite chronique, XVII. 380. — Par quels signes on la distingue du cancer de l'estomac, III. 626. — Traitement qui lui convient, XVII.

384.

Examen des différentes sortes de gastrite en particulier, XVII. 386.—Gastrites causées par un empoisonnement, ibid.;—survenues à la suite de l'action des poisons corrosifs, XVI. 588;—à la suite de celle des poisons àcres, XVII. 392;—à la suite de celle des poisons uarcotico-âcres, XVII. 393;—dues à des métastases, XVII. 394;—essentielles, XVII. 397;—essentielles simples, XVII. 398;—accompagnées de catarrhe pulmonaire ou intestinal, XVII, 399;—accompagnées d'une inflammation de toutes les inembranes de l'estomac et des parties environnantes, ibid.;—accompagnées du typhus, XVII. 401;—compliquées de fièvre intermittente; ibid—latentes, XVII. 403;—symptomatiques, XVII. 405.—Auteurs qui en ont traité, XVII. 407.

GASTROCELE; définition, description et traitement de cette hernie, XVII. 408.

GASTROCNEMIENS; description et usages de ces muscles, XVII. 409. GASTRO-GOLTQUE, XVII. 410.

GASTRODYNIE; definition, caractères, causes, symptômes et traitement de cette affection, IV. 59. XVII. 410.

GASTRO-ÉPIPLOIQUE, XVII. 417. — Artères gastro-épiploïques, ibid. — Veines gastro-épiploïques, XVII. 418. — Ganglions lymphatiques gastro-épiploïques, ibid.

GASTRO-HÉPATIQUE, XVII. 419.

castro-hystérotomie, définition, XVII. 419. — Pourquoi ce terme est préférable à celui d'opération césarienne, IV. 481. — Circonstances dans lesquelles on doit pratiquer l'opération, I. 92. XVII. 419. — On doit la préférer à l'embryotomie, même quand l'enfant est mort, et pourquoi, I. 96. — Moment oportun pour pratiquer cette opération, XVII. 432. — Description du procédé opératoire, XVII. 433. — Section latérale oblique, XVII. 434. — Section de la ligne blanche, XVII. 435. — Section transversale, XVII. 436. — Conduite à tenir dans le cas d'hémorragie, XVII. 439. — Pansement, ibid.

GASTROPALORIQUE, XVII. 441.

GASTRORAPHIE; XVII. 441.—Cas qui exigent cette opération, XVII. 442.—Procédé opératoire, ibid.—Application de la suture entrecoupée, XVII. 443;—de la suture enchevillée, XVII. 445.—Pansement, XVII. 446.

GASTROSE; definition, XVII. 448.

GASTRO-SPLÉNIQUE, XVII. 448.—Vaisseaux gastro-spléni ques,

XVII. 449.

GASTROTOMIE; circonstances qui obligent de recourir à cette opération, XVII. 449. — On l'exécute après une rupture de l'utérus qui a laissé passer l'enfant dans l'abdomen, ou dans la grossesse extra-utérine, I. 92. XVII. 455.

GASTRO-TUBOTOMIE, dans quel cas on y a recours, I. 92.

GATEAU; définition, XVII. 465. — Siége, variétés et traitement du gâteau fébrile, ibid.

GAYAC; description, proprietés et usages de cette plante, XVII. 468. — Auteurs qui en ont traité, XVII. 472.

GAZ; XVII. 474.—Propriétes des gaz, XVII. 475. — Action particulière qu'ils exercent sur l'économie animale, XVII, 476. — Effets de l'injection de l'air et des gaz dans les voines des animaux, XVII. 477. — Manière dont ils se développent dans les organes, XVII. 481. — Leurs usages en thérapeutique, XVII. 485. — Machine de Girtanner, ibid. — Classification des gaz, XVII. 484. — Gaz respirables, ibid.

Histoire du gaz oxygène, ibid. — Moyens de l'obtenir, XVII. 485. — Ses propriétés, XVII. 487. — Rôle qu'il joue relativement aux végétaux et aux animaux, XVII. 490. — Effets de son injection dans les veines d'un ani-

mal, XVII. 49. — Résultats de son action sur l'homme et dans les maladies, XVII. 492.

Gaz qui ne nuisent à la respiration que par leur non-res-

pirabilité, II. 379. XVII. 494.

Ristoire du gaz azote, ibid. — Moyens de l'obtenir, ibid. — Ses propriétés, XVII. 196. — Action qu'il exerce sur les animaux et sur l'homme, ibid. — Essets de son injection dans les veines, XVII. 197.

Moyens d'obtenir le gaz protoxyde ou oxydule d'azote. XVII. 499. — Propriétés dont il jouit, ibid. — Ses essets sur l'homme, XVII. 501. — Résultats de son injection

dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène, XVII. 502. — Propriétés dont il jouit, XVII. 503. — Effets qu'il produit sur l'homme, XVII. 505. — Résultats de l'injection de ce gaz dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène carboné, XVII. 506.

— Propriétés qui le caractérisent, ibid. — Ses effets sur les animaux, XVII. 508. — Résultats de son injection

dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz acide carbonique, XVII. 509. — Propriétés dont il jouit, ibid. — Rôle qu'il joue relativement aux végétaux et aux animaux, XVII. 511. — Résultats de son injection dans les veines, ibid. — Ses usages en thérapéutique, XVII. 512.

Moyens d'obtenir le gaz oxide de carbone, ibid. — Propriétés dont il jouit, XVII. 513. — Effets qu'il produit sur les animaux et sur l'homme, XVII. 514. — Résultats

de son injection dans les veines, ibid.

Gaz irritans, II. 387. XVII. 515.

Moyens d'obtenir le gaz perphosphoré, ses propriétés, son action sur les animaux, et résultats de son injection dans les veines, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène-proto-phosphoré, ses

propriétés, XVII. 517.

Moyens d'obtenir le gaz ammoniaque, ses propriétés, ses effets sur les animaux, résultats de son injection dans les veines, ses usages en thérapeutique, XVII. 518.

Moyens d'obtenir le gaz acide sulfureux, ses propriétés, ses effets sur l'économie animale, ses usages en thérapeu-

tique, XVII. 522.

Moyens d'obtenir le gaz acide nitreux, ses propriétés, ses

effets sur les animaux, XVII. 524.

Gaz acide muriatique oxigéné ou chlore, XVII.526. — Moyens de l'obtenir, ibid. — Ses propriétés, XVII. 527. — Ses effets sur les animaux, XVII. 528. — Résultats de son injection

dans les veines, ibid. — Ses usages en thérapeutique, XVII-529.

Gaz acide muriatique sur-oxygéné ou acide chloreux, ibid.-

Moyens de l'obtenir, ibid. - Ses propriétés, ibid.

Gaz acide hydro-chlorique, XVII. 530. — Moyens de l'obtenir, ibid. — Ses propriétés, XVII. 531. — Son action sur les animaux, XVII. 532. — Ses usages en thérapeutique, ibid. Moyens d'obtenir le gaz acide carbo-muriatique, propriétés dont il jouit, ibid.

Moyens d'obtenir le gaz acide fluorique silicé, ses propriétés,

son action sur les tissus vivans, XVII. 533.

Moyens d'obtenir le gaz acide fluo-borique, ses propriétés, son action sur les animaux, XVII. 534.

Moyens d'obtenir le gaz acide hydriodique, ses propriétés,

XVII. 535.

Gaz délétères, II. 387. XVII. 536.

Moyens d'obtenir le gaz deutoxide d'azote, ses propriétés, ses effets sur les animaux, ibid. — Résultats de son injection dans les veines, XVII. 539. — On l'emploie comme moyen eudiométrique, XVII. 541.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène sulfuré, ses propriétés, ibid. — Action qu'il exerce sur les animaux, XVII. 542.

Moyens d'obtenir le gaz hydrogène arseniqué, ses propriétés, ses effets sur les animaux, XVII. 546.

Gaz intestinaux, leur composition, I. 254. XLIII. 346.

GEANT; XVII. 547. — Considérations sur les diversités de hauteur de la taille dans les animaux organisés, XVII. 547. — Influence du climat et des diverses habitations sur la taille de l'homme et des autres êtres vivans, XVII. 547. — Influence des nourritures solides et liquides, ibid. — Influence du genre de vie, XVII. 556.

Examen de cette question : si le genre humain avait jadis une plus haute taille qu'aujourd'hui, et s'il a pu ou s'il

peut exister des races de geans, XVII. 561.

Causes qui produisent l'élongation gigantesque, et carac-

tère moral des géans, XVII. 566.

GELATINE; ses caractères, son emploi dans les arts, ses propriétés nutritives et médicinales, XVII. 568. — Pourquoi les alimens qui en contiennent beaucoup ont été regardés comme rafraîchissans, I. 361.

GELATINEUX; XVII. 573.

GELÉE; XVII. 573. — Préparations connues sous le nom de

gelées, ibid.

Gelées végétales, ibid. — Elles ressemblent beaucoup à la gélatine animale pour les qualités physiques, I. 338. 339. — Action des réactifs chimiques et du feu sur elles, I. 339. Gelées animales, I. 582. XVII. 575. — La meilleure est celle de colle de poisson, I. 383.

Propriétés nutritives des gelées, XVII. 575. — Propriétés médicinales, XVII. 576.

GEMURSA; XVII. 577.

GENCIVE; description, XVII. 578. — Chancres, XI. 523.—Etatnaturel et pathologique de ces parties, XVII. 578.

GENERATION; XVIII. 1. 227. — Elle est l'origine de tous les êtres organisés vivans, ibid.—Réflexions sur le principe de la vie et sur sa durée, XVIII. 2. — Sur le principe vivifiant universel, ibid. — Généralités sur les fonctions reproductives considérées dans tous les êtres, XVIII. 3. — Division de l'ensemble de la matière, ibid. — Forces attractives qui agissent sur l'ensemble de cette matière, XVIII. 5. — Force vitale, ibid

La vie individuelle se puise à une source commune (le principe vital), qui passe de génération en génération,

XVIII. 6.

Réflexions sur l'amour considéré comme source de la vie et principe excitateur des facultés génératrices, XVIII. 7.

— Vie individuelle et vie de l'espèce, ibid. — Les sexes sont portés à se rapprocher par un instinct irrésistible, IV. 403.

— Dans quelle vue la nature leur a donné ce caractère, IV. 401. — Phénomènes qui accompagnent l'acte de la génération dans les animaux et les plantes, XVIII. 7.

Génération équivoque et univoque des anciens, ibid. — Il n'y a qu'un seul genre de génération, XVIII. 11. — Les êtres organisés n'existent que pour servir à la reproduction, XVIII. 12. — La vie n'est bien développée qu'à l'époque de

la génération, XVIII. 13.

Différens modes de génération ou reproduction des corps organisés, comparés à celui de l'homme, XVIII. 14.—Il y en a trois principaux, ibid.

De l'existence individuelle, XVIII. 15. — De la puberté, ibid. On distingue trois périodes dans la vie, XVIII. 16. — L'ac-

tivité reproductive est intermittente, XVIII. 17.

Considérations sur les sexes et les fonctions sexuelles chez les animaux et les végétaux qui en sont pourvus, XVIII. 18. — Etres à deux sexes, ibid. — Etres unisexuels, ibid. — Etres neutres, XVIII. 19. — Animaux toujours disexuels, XVIII. 20. — Propension d'un sexe vers l'autre chez les animaux, XVIII. 21. — Différence entre les mâles et les femelles chez les animaux, XVIII. 22. — Toutes les sympathies qui existent entre les sexes tiennent à l'amour, XVIII. 23 — Intermittence du développement dans les organes générateurs, XVIII. 24. — L'amour n'existe que pour réparer la destruction, ibid.

Recherches sur l'accouplement et les phénomènes de l'imprégnation, XVIII. 25. - Accouplement, ibid. - La volupté forme le seul attrait de la reproduction, XVIII. 28. - L'amour de la reproduction n'existe qu'entre les individus d'une même espèce, XVIII. 32.

Conception, IV. 199. XVIII. 33. - Gestation, XVIII. 35. - Accouchement, ibid. - Fécondité, XVIII. 36. -Nutrition du fœtus, XVIII. 37. - Stérilité, XVIII. 39.

Divers systèmes sur la génération considérée en elle-même, développement successif des corps organisés, et examen des principales forces qui concourent à leur formation, XVIII. 41. - Système d'Hippocrate, XVIII. 42. - Système de Descartes, ihid. - Opinion des anciens sur la production des sexes, XVIII. 43. — Hypothèse de Busson, ibid. — Hypothèse de Néedham, XVIII. 44. - Hypothèse de Hartsæker, ibid. - Hypothèse de Swammerdam, ibid. - Hypothèse d'Aristoste, XVIII. 45. - Hypothèse de Maupertuis, ibid. - Hypothèse de Bonnet, XVIII. 46. - Panspermie, XVIII. 47. - Système de Pythagore, ibid. - Système de Parménide, ibid. - Système de Stahl, ibid.

Génération par bouture, ibid.

Forces qui conviennent à la génération et au développement des êtres, XVIII. 48. - Force assimilatrice, XVIII. 49. - Il n'y a qu'une seule génération primitive, qui n'est elle-même qu'une transformation d'êtres, XVIII. 52.

Altérations de la fonction génitale et reproductrice, monstruosités, mélanges des races, XVIII. 56. — Monstres par excès ou défaut de parties, XVIII. 57. — Monstres par déplacement d'organes, XVIII. 58. - Marques de naissance, XVIII. 62. - Influence des sexes sur le produit de la conception, ibid.

Analogie entre la digestion et l'imprégnation dans l'acte de la génération, XVIII. 65. - Auteurs qui en ont traité,

XVIII. 66.

GENET; description, propriétés et usages des dissérentes es-

pèces de genêt, XVIII. 68.

GENEVRIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XVIII. 70.

GENIE; définition, XVIII. 74. - Caractères du génic en géneral, ou de la faculté créatrice de l'intelligence, XVIII.75. - Causes qui peuvent déterminer le génie inné chez quelques individus, XVIII. 79.

Etat physique et moral des ensans qui décèlent du génie, XVIII. 81. - Perfection des organes, XVIII. 82. - Activité nerveuse interne, XVIII. 83. — Essets du développement de la puberté ou de la faculté génératrice sur le génie, XVIII. 84.

Du génie qui se distingue par inspiration ou par réflexion, XVIII. 87. — Autres sources de génie et de la plus haute

faculté de penser, XVIII. 88.

Organisation du cerveau considérée comme cause influente sur le génie, XVIII. 89. — Afflux du sang au cerveau, ibid. — Influence nerveuse, XVIII. 90 — Influence de l'appareil gastrique, XVIII. 91. — Influence des sens et des organes, XVIII. 93. — Concentration de la pensée, XVIII. 94.

Considérations sur la verve et sur l'érection mentale par certaines circonstances, ibid. — Influence de la chalcur sur le génie; XVIII. 95. — Influence de la musique,

XVIII. 96.

Développement du génie relativement aux gouvernemens et

aux religions en dissérens siècles, XVIII. 97.

On trouve une allégorie médico-philosophique du génie chez les anciens dans la fable de Prométhée, XVIII. 101. Génie médical et chirurgical, XVIII. 104.

GENIEN; XVIII. 104.

GENIO-GLOSSE; XVIII. 104. GENIO-HYOIDIEN; XVIII. 104.

GENITAL; XVIII. 105. — Importance des fonctions des parties génitales, XVIII. 106. — Les organes génitaux considérés sous le rapport de l'anatomie et de la physiologie, ibid. — Ils ne sont pas les seuls moyens de génération, ibid. — Dispositions remarquables de ces organes, XVIII. 107. — Symétrie qu'on y remarque, XVIII. 110. — Leur volume,

XVIII. 111. - Variétés qu'ils présentent, ibid.

Influence de l'âge sur leur développement, XVIII. 112. —
Considérations auxquelles ils se prêtent quand on les examine dans des sexes différens, XVIII. 115; — sous le rapport des tempéramens, XVIII. 118; — sous celui de l'habitude, XVIII. 120; — sous celui des climats, XVIII. 122; — sous celui du régime, ibid. — Rôle important qu'ils jouent dans l'économie, XVIII. 124. — Rapport des sens externes avec eux, ibid. — Rapports du toucher, ibid; — du goût et de l'odorat, XVIII. 125; — de l'ouïe et de la vue, ibid. — Rapports des organes génitaux avec l'appareil cérébral, XVIII. 126; — avec les organes de la locomotion, XVIII. 127; — avec la physionomie, XVIII. 128. — Influence de leur développement sur celui de la voix, ibid. — Influence du sommeil sur les organes

génitaux, XVIII. 129. — Rapports qu'ils entretiennent avec les organes des fonctions nutritives, XVIII. 130. — Leurs rapports avec la respiration, l'absorption, la circulation, les sécrétions, les exhalations, la calorification, la nutrition, XVIII. 131.

Les organes génitaux envisagés sous le rapport de la médecine, XVIII. 134. — Maladies causées ou influencées par eux, ibid. — Maladies qui les influencent eux-mêmes, XVIII. 136. — Maladies qui leur sont propres, XVIII. 137.

Moyens médicamenteux qui influent sur les organes génitaux, XVIII. 159. — Thérapeutique chirurgicale qui leur est relative, XVIII. 140.

GÉNITOIRES ; XVIII. 141. GENITURE ; XVIII. 141.

GENOU; définition, description et mouvemens de cette articulation, XVIII. 143. — Maladies qui lui sont propres, XVIII. 144. — Loupes, tumeurs, XVIII. 148. — Contusions, ibid. — L'amputation y a été pratiquée plusieurs fois, I. 498. — Quand il est permis de l'entreprendre, ibid. — Manière de la faire, I. 148.

GENTIANE; description, propriétés et usages des diverses

espèces de gentiane, XVIII. 1'48.

GENTIANEINE; XIV. 188.

GEOGRAPHIE MEDICALE; XVIII. 151. — Son importance, ibid.

La terre considérée comme partie intégrante de notre système planétaire, XVIII. 154.

Saisons astronomiques et zones terrestres, ou diverses lati-

tudes du globe, XVIII. 157.

Constitution du globe terrestre; ses couches superficielles, et ses eaux ou mers, XVIII. 160. — Considérations sur l'atmosphère, ses mouvemens, ses températures et les phénomènes météoriques qui s'y exécutent, XVIII. 165.

Distribution principale de la surface du globe terrestre suivant ses terres et ses mers, XVIII. 173.

Continens; de leur disposition avec leurs montagnes, leur volume, etc.; de leur élévation audessus du niveau des mers; des îles et archipels, XVIII, 178.

Nature des divers terrains du globe, des eaux qui y coulent,

des productions minérales, XVIII. 183.

Distribution du règne végétal sur le globe; sites que désignent les plantes de chaque contrée, XVIII. 190.

Des pays froids, XVIII. 193. — Des climats tempérés, ibid.

- Des climats intertropicaux, ibid.

Nourritures tirées du règne végétal pour la subsistance de l'homme et des animaux par toute la terre, XVIII. 198.

Distribution du règne animal sur le globe; son utilité par rapport aux nourritures de l'espèce humaine, XVIII. 202.

Récapitulation générale et considérations sur les influences exercées par les diverses causes précédentes sur la constitution humaine; autres influences dues aux divers états

de civilisation, XVIII. 208.

Influence sur l'homme des révolutions sidérales de la terre, du retour périodique du jour et de la nuit, ibid. — Influence des saisons et températures, XVIII. 209. — Influence des terrains, eaux, montagnes, minéraux, localités, XVIII. 210. — Influence de la chaleur, du froid, de l'humidité et de la sécheresse, ibid. — Influence de l'élévation et de la profondeur du terrain, XVIII. 211. — Influence des continens, rivages, îles, etc., ibid. — Influence de l'état de civilisation relatif aux territoires particuliers, XVIII. 212. — Influence de la distribution du règne végétal, XVIII. 214. — Influence de la distribution du règne animal, XVIII. 215.

GERANION; description, propriétés et usages des diverses

espèces de géranion, XVIII. 217.

GERANIACEES; XVIII. 219.

GERÇURE; XVIII. 220. — Gerçure des seins, ibid. — Les femmes y sont exposées quand elles tardent plus de vingt-quatre heures à donner le sein à leur nouveau-né, I. 398.

GERMANDRÉE; description, propriétés et usages de cette

plante, XVIII. 223.

GERME; définition, XVIII. 226.

Les systèmes divers sur la génération peuvent être réduits à deux principaux, XVIII. 227.

Théorie épigénésique, XVIII. 228. — Causes qui s'opposent à l'admission de cette théorie, XVIII. 232.

Système de Nécdham, XVIII. 233; — de Lamarck, XVIII. 234. — Réflexions sur la génération spontanée, XVIII. 237. — Hypothèse d'Hippocrate, XVIII. 242; — de Buffon, XVIII. 243. — Objections contre cette hypothèse, XVIII. 247. — Théorie de l'évolution, XVIII. 248. — Panspermie, ibid. — Emboîtement des germes, XVIII. 249. — Histoire de l'enfant de Verneuil, IV. 179. — Cas analogue, IV. 232. — Théorie des ovistes, XVIII. 250. — Hypothèse des animalcules infusoires, XVIII. 251. — Hypothèse de la précxistence du germe à la fécondation, XVIII. 254.

Observations faites sur le poulet par Haller, ibid.
Accouplemens efficaces pour plusieurs générations, XVIII.

Reproductions animales, ou parties qui croissent à une époque pour ainsi dire indéterminée, et dont le développement est le résultat de causes accidentelles, XVIII. 255. — Métamorphoses ou crue nouvelle de parties dont le développement est conforme à la nature, XVIII. 258. — Fécondations artificielles et fécondations naturelles hors du corps de la femelle, XVIII. 259. — Objections contre le système de l'emboîtement des germes, XVIII. 260. Objections tirées des monstres et des moles, XVIII. 264;

de l'inconstance des espèces, ibid.; — des ressemblances,

XVIII. 274.

Considérations sur les germes des maladies, XVIII. 277.

— Germes des maladies contagieuses, XVIII. 279.

Diverses hypothèses émises à ce sujet, et d'abord de celle des animaleules, XVIII. 280; — de celle du ferment, XVIII. 281; — de celle des stimulus spécieux, ibid. — La chaleur est une cause des contagions, XVIII. 282; — et de la putréfaction, XVIII. 283.

Germes des maladies héréditaires, XVIII. 284. — Hypothèses émises à ce sujet, *ibid.* — Transmission des dispositions organiques aux affections morbides, XVIII. 286. — Non existence des germes des maladies transmissibles,

XVIII. 289.

Réflexions sur quelques autres germes de maladies, XVIII.

GEROCOMIE; X VIII. 291. - Auteurs qui en ont traité, ibid.

GESTA; XVIII. 292.

GESTATION; définition, XVIII. 292.

Considérations générales sur les gestations, XVIII. 295. XIX. 586. — Changemens généraux qu'elles produisent

dans l'économie animale, XVIII. 294.

Diverses espèces d'exercices qui appartiennent aux gestations, XVIII. 295. — Equitation, charrette, charriot, XVIII. 296. — Voitures suspendues, XVIII. 297. — Litière, XVIII. 299.—Chaise à porteurs, ibid. — Ballottement des enfans, ibid. — Trémoussoir, XVIII. 300. — Tabouret ou siége d'équitation, ibid. — Lit posé sur des pieds inégaux, XVIII. 302. — Escarpolette ou oscillation, ibid. — Balançoire, bascule, XVIII. 303.—Lit suspendu, ibid. — Bateau, XVIII. 304. — Navigation, ibid.

Changemens que les gestations produisent dans l'exercice des diverses fonctions de la vie, XVIII. 305; — dans l'exercice de la digestion, ibid.; — de la circulation, XVIII. 307; — de la respiration, XVIII. 308; — de l'absorption, XVIII. 309; —des sécrétions et exhalations, ibid;

- de la nutrition, XVIII. 310; - de la sensation, ibid.;

- de la locomotion, XVIII. 311.

Emploi hygiénique des gestations, XVIII. 312; — dans le premier âge, XVIII. 314; — dans la jeunesse, ibid.; — dans la vieillesse, ibid.; — relativement à chaque tempérament, XVIII. 315; — relativement aux sexes, XVIII. 316.

Manière d'employer les gestations suivant la durée, le lieu, le degré de force qu'on leur donne; précautions à prendre quand on les cesse. XVIII. 316. — Leur emploi théra-

peutique, XVIII. 317.

Gestation synonyme de grossesse; durée de la gestation chez les animaux et chez l'homme, XVIII. 324. —Variétés de cette durée chez la femme, XVIII. 325. — Naissances précoces, XVIII. 326. — Accouchemens tardifs, XVIII. 327. — Fœtus non expulsés, XVIII. 328.

GESTE; definition, XVIII. 329.

Considérations générales sur les gestes, ibid.

Du siège du geste, et des parties qui y servent plus particulièrement, XVIII. 331.—La face, ibid.—Le cou, XVIII. 334.—Les mains, ibid.—Les épaules, ibid.—Les membres abdominaux, XVIII. 335.—Le corps entier, ibid.

Différences du geste, et de ses espèces, XVIII. 336.—Geste involuntaire, XVIII. 337; — expressif, ibid.; — volontaire, XVIII. 340. — Grimaces, XVIII. 342. — Imitation, XVIII. 343. — Geste mixte, XVIII. 344.

Variations du geste selon l'âge, XVIII. 346; — selon le sexe, XVIII. 347; — selon les tempéramens, ibid.; —

selon les habitudes, XVIII. 249; — selon les différens peuples, XVIII. 351.

Utilité et rapports du geste avec les autres fonctions, XVIII. 353; — avec la génération, ibid.; — avec la vue, XVIII. 354; — avec l'ouie et la parole, XVIII. 355; — avec les facultés intellectuelles et morales, XVIII. 357; — avec la locomotion, XVIII. 358.

Examen de quelques usages particuliers du geste, XVIII. 363. — Danse, ibid. — Pantomime, XVIII. 365. — Déclamation théâtrale, XVIII. 367. — Chant, XVIII. 369. — Oration, XVIII. 371. — Peinture, dessin, sculpture,

XVIII. 372.

Du geste considéré sous le point de vue de la médecine, XVIII. 373. — Dans les névroses, XVIII. 574. — Dans la danse de St. - Guy, XVIII. 375. — Dans la démence, ibid. — Dans les fièvres intermittentes, ibid. — Dans le délire, XVIII. 367. — Dans les maladies simulées, XVIII. 377.

Geste, attitude et maintien du médecin, ibid. Usages du geste comme moyen de thérapeutique, XVIII. 579.

GESTICULATION; XVIII. 379.

GIBIER; VI. 100.

GIBBOSITÉ; définition, XVIII. 379.— Causes, ibid.— Phénomènes qu'elle présente, XVIII. — Causes déterminantes, XVIII. 582.

Gibbosité scrofuleuse, son traitement, XVIII 383.

GINGEMBRE; description, propriétes et usages de cette

plante, XVIII. 384.

GINGLYME; definition, Il. 324. XVIII. 388. — Ginglyme par charnière, ibid. — Ginglyme augulaire, ibid. — Ginglyme latéral, ibid. — Cette articulation est surtout sujette à l'ankylose, Il. 169.

GINGLYMOIDĂL; XVIII. 389.

GIN-SENG; étymologie, histoire, propriétés, préparations et mode d'administration de cette plante, XVIII. 589.

GIROFLIER; description, propriétés et usages de cette plante, XVIII. 393.

GLABELLUM; XVIII. 397.

GLACE; XVIII. 397. —Histoire des boissons glacées, ibid. —
Usage de la glace à l'intérieur dans l'état de santé, XVIII. 399.
Effets des boissons glacées dans l'état de santé suivant le
tempérament, XVIII. 400; — suivant l'âge et le sexe,
ibid.; — suivant leur composition, XVIII. 401; — suivant la disposition actuelle du corps, ibid.; — suivant la
saison, le climat, ibid.; — suivant l'heure du jour, ibid.
Emploi de la glace à l'extérieur dans l'état de santé, XVIII.

402. — Cet usage est funeste aux ensans, ibid.

Usages de la glace dans l'état de maladie, XVIII. 403; dans les inflammations cutanées, ibid.; - dans les brûlures, XVIII. 404; — dans les inflammations des muscles et des articulations, ibid.; — dans les inflammations de l'œil, XVIII. 405; — dans l'inflammation traumatique, ibid.; - dans les luxations, les entorses, ibid.; - dans les inflammations muqueuses, ibid.; — dans l'inflammation du larynx, XVIII. 406; — dans le diabète, ibid.: dans les inflammations séreuses, ibid.; - dans les inflammations des organes parenchymateux, ibid.; — dans l'inflammation du cerveau, ibid.; - dans l'inflammation du poumon, ibid.; - dans l'inflammation du foie, XVIII. 407: - dans les exanthèmes aigus, ibid.; - dans la peste, XVIII. 408; - dans les exanthèmes chroniques, ihid.; - dans les hémorragies, ibid., - dans les anévrismes, XVIII. 409; - dans les hernies, ibid.; - dans les squirres

et les cancers, XVIII. 410; — dans les sièvres essentielles, ibid.; — dans la sièvre typhode, ibid.; — dans la sièvre gastrique, XVIII. 411; — dans la sièvre inslammatoire essentielle, ibid.; — dans la sièvre muqueuse, ibid.; — dans la sièvre intermittente, ibid.; — dans la sièvre rémittente, XVIII. 412; — dans la folie, ibid.; — dans l'érotomanie, ibid.; — dans la gastralgie, ibid.; — dans la colique, ibid.; — dans l'apoplexie, XVIII. 413; — dans la paralysie, ibid.; — dans la névralgie, ibid.; — dans l'épuisement vénérien, ibid.; — dans l'inertie intestinale, XVIII. 414; — dans l'asphyxie pour les gaz non respirables, ibid.; — dans l'asphyxie par le freid, ibid.; — dans l'épilepsie, ibid.; — dans la chorée, XVIII. 415.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

GLAIRES; XVIII. 416. — Rôle qu'on a fait jouer aux glaires en médecine, XVIII. 417. — Leur innocuité, XVIII. 418. — Leur formation dans les maladies, XVIII. 420.

Moyens de combattre la disposition à la sécrétion desglaires,

et de les expulser, XVIII. 421.

GLAND; propriétés et usages des diverses espèces de glands,

III. 77. V. 23. XVIII. 424.

CLAND; description anatomique de cette partie du corps, XIII. 151. XVIII. 427. — Changemens que le gland subit dans l'érection, XVIII. 430. — Il devient douloureux par sympathie dans les affections de la vessie, XVIII. 431.

Usages de l'humeur sébacée que sécrètent les follicules placés

à sa base, et maladies qu'elle occasionne, ibid.

Blennorrhagie du gland et arsure, passages des auteurs du moyen âge qui attribuent cet accident à l'acte vénérien, conséquences qu'on en peut tirer sur l'origine de la syphilis, XVIII. 434. — Moyens préservatifs et curatifs employés par les anciens, XVIII. 440.

Ulcérations syphilitiques, chancres, leurs caractères dis-

tinctifs, leur traitement, XVIII. 451.

Gangrène du gland, XVIII. 459. — Traitement du carcinome du gland, XVIII. 460. — Variétés et traitement des excroissances verruqueuses, XVIII. 465.

GLANDE; XVIII. 465. — Definition, XVIII. 466. — Considérations générales, ibid. — Produits de l'action des

glandes, XVIII. 468.

Manière dont naissent leurs canaux excréteurs, III. 532. —
Différence des glandes à cet égard, ibid. — Structure de ces canaux, et phénomènes qui en dépendent, III. 533. — Affections auxquelles ils sont sujets, III. 534. — On ne doit ouvrir les abcès des glandes qu'à parfaite matu-

rité, à moins qu'ils ne soient critiques, I. 13.— Ces abcès tirent le plus souvent leur nom du lieu qu'ils occupent, ibid.

GLANDIFORME; XVIII. 471. GLANDULAIRE; XVIII. 471.

GLAUCOME; définition et incurabilité de cette affection, XVIII. 472.

GLAUQUE; XVIII. 472.

GLAYEUL; description, propriétés et usages de cette plante, XVIII. 473. — Glayeul des marais, XVIII. 474. — On a cru trouver dans ses semences des qualités analogues à celles du café, III. 230. — Glayeul puant, XVIII. 474.

GLENE; XVIII. 474.

GLENOIDAL; acceptions, XVIII. 474.

GLOBULAIRE; description, propriétés et usages des diverses espèces de globulaires, XVIII. 474.

GLOSSALGIE; causes et traitement, XVIII. 481.

GLOSSANTHRAX; caractères et traitement, XVIII. 482. GLOSSITE; XVIII. 483. — Caractères et causes, ibid. — Observations, XVIII. 485. — Marche, durée de la maladie, XVIII. 488. — Terminaison, XVIII. 489. — Diagnostic, XVIII. 490. — Pronostic de la glossite idiopathique, XVIII. 492.

Traitement de la glossite idiopathique, ibid.; — de la glossite symptomatique, XVIII. 495; — de la glossite con-

géniale, XVIII. 496.

Auteurs qui en ont traité, XVIII. 497.

GLOSSOCATOCHE; description et usages de cet instrument, XVIII. 497.

GLOSSOCELE; définition, caractères, symptômes et traite-

ment, XVIII. 499.

GLOSSOCOME; definition, description et usages de cet ins-

trument, XVIII. 503.

GLOTTE; description, XVIII. 504. — OEdème de la glotte ou angine laryngée œdémateuse, XVIII. 505. XXXVII. 135. — Caractères essentiels de cette maladie, ibid. — Son diagnostic, ibid. — Variétés qu'elle présente, XVIII. 507. Ses causes, ibid. — Sa marche, XVIII. 508. — Résultats des ouvertures de cadavres, XVIII. 510. — Reflexions historiques, XVIII. 511. — Traitement, XVIII. 512.

GLOUTERON; XVIII. 515. — Grand glouteron, ibid. —

Petit glouteron, ibid. GLUINE; XLV. 193.

GLUTEN; moyens de l'obtenir, ses propriétés, ses usages, XVIII. 515. XLV. 197. — Genre de décomposition qu'il subit dans la fermentation pannire, I. 357. — Plus il est

altéré, moins le pain nourrit, ibid.—Ses qualités physiques, I. 340. — Ses propriétés chimiques, ibid. — Il se rapproche beaucoup de la fibrine, ibid. — Il affecte moins qu'elle la forme fibreuse, ibid.

GLUTINATIF; XVIII. 518. GLUTINEUX; XVIII. 518.

GLYCYRRHYZINE; XLV. 181.

GNAVELLE; description et usages de cette plante, XVIII. 518. GOBELET; dangers de se servir d'un gobelet banal, ibid. — Considérations sur les métaux dont on compose les gobelets, ibid.

GOBELET ÉMÉTIQUE, XVIII. 521.

Gobelet de Quassia, ibid.

Gobelet de Tamaris, XVIII. 521.

GOUDRON; XVIII. 521.

GOITRE; synonymie, classification, XVIII. 522. LVI. 136. — variétés et différences des goîtres, XVIII. 523. — Altérations de tissus dans cette maladie, ibid. — Accroissement de nutrition du corps thyroïde, ibid. — Turgescence et distension des granulations thyroïdiennes. XVIII. 534. — Irritation latente, XVIII. 525. — Phlegmon, ibid. — Dégénérescence lardacée, XVIII. 526. — Dégénérescence cystique ou enkystée, ibid. — Dégénérescence squirreuse, XVIII. 527. — Divers produits morbifiques renfermés dans le goître, XVIII. 528.

Goître interne, XVIII. 529. — Causes du goître, XVIII. 530. — Causes immédiates ou prochaines, ibid. — Causes éloignées, prédisposantes, XVIII. 531. — Tempéramens, ibid. — Causes physiologiques, ibid. — Causes hygiéniques, XVIII. 532. — Applicata, XVIII. 535. — Causes patholo-

giques, XVIII. 534.

Symptômes du goître, développement de cette affection, phénomènes qu'il présente, ibid. — Diagnostic et des caractères qui distinguent le goître d'autres affections qui peuvent le simuler, XVIII. 530. — Pronostic, XVIII. 543. — Médications curatives, XVIII. 544.

Traitement, moyens hygiéniques, ibid. — Médicamens internes, XVIII. 546. — Médicamens externes, XVIII. 549. Traitement particulier du goître, XVIII. 551. — Opérarations chirurgicales, XVIII. 553. — Séton, ibid. — Excision ou ablation, observation, XVIII. 564. — Opinions des auteurs sur l'excision, XVIII. 564.

Traitement palliatif, XVIII. 569. — Auteurs qui en ont traité, XVIII. 570.

GOMME; définition générale des gommes, XVIII. 552. — On peut s'en nourrir exclusivement, I. 312. 382. — En quoi la gomme diffère de l'amidon, I. 465. — Action des réactifs chimiques sur elle, I. 359. — Comme médicament elle n'est qu'adoncissante, I. 582.

Gomme adragant, aiprisseaux qui la produisent, sa prépara-

tion, ses propriétés, ses usages, XVIII. 573.

Gomme ammoniaque, plante qui la fournit, ses caractères, ses effets sur l'économie animale, ses usages, XVIII. 575. Gomme animée, arbre qui la fournit, ses caractères, son em-

ploi, XVIII. 577.

Gomme arabique, arbre qui la fournit, ses caractères, ses propriétés, ses usages, XVIII. 578.

Gomme caranne, arbre qui la fournit, ses caractères, son em-

ploi, XVIII. 580.

Gomme copal, végétal qui la fournit, ses caractères, ibid.

Gomme élémi, végétal qui la produit, ses caractères, ses propriétés, son emploi, ibid.

Genme gayac, arbre qui la fournit, ses caractères et ses usages, XVIII 581.

Gomme de genévrier, XVIII. 582.

Gomme-gutte, végétal qui la fournit, ses caractères, ses propriétés, ses usages, ibid.

Gomme kino, végétaux qui la fournissent, ses caractères, ses propriétés, son emploi, XVIII. 584.

Gomme de lierre, XVIII. 585.

Gomme du pays, végétaux qui la fournissent, ses caractères,

ses propriétés, son emploi, ibid.

Gomme-résine; formation, mode d'extraction, caractères, propriétés et composition chimique des substances de ce nom, XVIII. 586.

Gomme du Sénégal, végétal qui la fournit, ses caractères,

XVIII. 587.

Gomme élastique, ibid.

Définition, description, symptômes et traitement de la maladie appelée gomme, XVIII. 587. — Elle forme une variété tranchée du squirrhe, II. 55.

GOMPHOSE; definition, II. 325. XVIII. 387.

GONAGRE; XIX. 1. GONALGIE; XIX. 1.

GONDOLE; XIX. 1. — Ses usages, III. 39. — Ses inconve-

niens, ibid.

GONFLEMENT; XIX. 1. — Causes du gonflement, ibid. — Le gonflement n'est pas une maladie, XIX. 3.

GONORELLE; XIX. 3.

GONORRHÉE; définition, XIX. 3. — Ancienneté de la gonorrhée, ibid. — Valeur exacte de ce mot, XIX. 4. La gonorrhée envisagée sous le rapport physiologique, XIX. 4, — sous celui de la pathologie et de la médecine, ibid. Résultats de l'excrétion prématurée et trop fréquente du sperme, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 5.

GORGE; XIX. 6. - Maux de gorge, XIX. 7.

GORGERET; definition, XIX 7. - O igine du gorgeret fistulaire en bois, modifications qu'il a subies, manière de s'en servir, ibid. - Cas qui proscrivent l'emploi du gorgeret, XIX. 10. - Procede de M. Larrey pour l'emploi du gorgeret sistulaire, XIX. 16. - Corgeret repoussoir de Desault, XIX. 15. - Modification qu'il a subie, XIX. 17. -Gorgeret du docteur Lesèvre, ibid. - Emploi du gorgeret pour servir de point d'appui à la compression dans le cas d'hémorragie, XIX. 18. - Origine et description du gorgeret lithotome, XIX. 19 .- Modifications qu'il a subies, ibid. - Gorgeret de Ledran, ibid.; - de Foubert, XIX. 20. -Usages du gorgeret, ibid. - Instrument de Thomas, XIX. 21. - Gorgeret cystitome de Lecat, ibid. - Gorgeret de Lecat pour la taille des femmes, XIX. 22. - Instrument de Bromfield, ibid. - Gorgeret d'Andonillet, ibid.; - de Hawkins, XIX. 23; — de Cline, XIX. 25; — de Blicke et Michaelis, XIX. 26; — de Hausmann, XIX. 27; — de Franck, ibid.; - de Monro, ibid.; - de Desault, ibid.

GOSIER; XIX. 30.

GOSSYPINE; XLV. 186.

GOUDRON; description et propriétés de cette substance, XIX. 50. — Sa composition, ibid. — Son mode d'extraction, XIX. 51. — Usages économiques du goudron, ibid. — Son usage immé liat à l'intérieur, ibid. — Emploi de l'eau de goudron, XVIII. 32. — Usage médical du goudron à l'extérieur, XVIII. 33.

GOURME; XIX. 34. — C'est une affection particulière à l'enfance, ibid. — On la rencontre surtout dans les constitutions lymphatiques, ibid. — Elle est héréditaire et liée au scrofale, ibid. — Vice achoreux sans développement d'éruptions à la peau, XIX. 36. — Diagnostic, pronostic et traitement local de la gourme, XIX. 37. — Auteurs qui en

ont parlé, ibid.

GOUT; XIX. 38. — Examen anatomique de l'organe du goût, ibid. — Langue, ibid. — Partie musculeuse de cet organe, XIX. 59. — Muscles extrinsèques, ibid. — Muscles intrinsèques, ibid. — Portion membraneuse, XIX. 40. — Texture de cette membrane, ibid. — Les ners qui se rendent à la langue considérés sous le rapport du goût, XIX. 41. — Analogie de l'organe du goût avec ceux du tact et de l'odorat, XIX. 43. — Etude physique des sayeurs, XIX.

44. —Circonstance à laquelle les molécules intégrantes des corps doivent la propriété de produite une impression quel-conque sur l'organe du goût, XIX. 45.

Corps sapides, insipides, savoureux, XIX. 46. — Multiplicité des saveurs, ibid. — Leur classification, ibid. —

Saveurs agréables, ou désagréables, XIX. 47.

Mécanisme de la gustation, on histoire physiologique du

goût proprement dit, XIX. 48.

Conditions nécessaires à toutes les sensations externes, ibid.— Actions produites dans toutes ces sensations, XIX. — Application des corps à l'organe du goût, ibid. — Avantage de la mastication et de la salivation pour développer le goût, XIX. 50. — Transmission de la sensation de l'organe qui en est le siège au cerveau, XIX. 51. — Intégrité et développement des organes du goût, XIX. 53.

Le goût laisse des impressions plus prolongées que les autres sens, XIX. 55. — Il s'exerce activement ou passivement,

ibid.

Influence de l'exercice sur la perfection dece sens, XIX. 56.

— Usages auxquels il sert, XIX. 75. — Ses connexions avec l'appareil digestif, XIX. 58. — Alterations dont il est susceptible, XIX. 59. — Son abolition, ibid. — Son exaltation, ibid.

Goût donceatre. ibid.; — pâteux, ibid.; —de sang, ibid.; — acide, XIX. 60; — acide styptique, ibid.; — styp-

tique cuivreux, ibid.; - austère, acerbe, ibid.

Du goût considéré sous le rapport de la pathologie, ibid.

Importance de l'étude des diverses périodes des maladies aigues d'après les caractères extérieurs à la manière d'Hippocrate, XIX. 61. — Méthode antique de décrire avec ordre les périodes des maladies aigues, XIX. 62. — Certains ordres de symptômes doivent être considérés, dans les maladies aigues, sous des rapports généraux, XIX. 65. — Préceptes du bon goût qui naissent des contrastes, ibid. — Choix à faire dans la fréquentation des hòp taux, pour acquérir une instruction solide, XIX. 64.

GOUTTE; médicamens qu'on administre par gouttes, XIX. 66.

COUTTE, definition, XIX. 66. — Noms que la goutte porte suivant le siège qu'elle occupe, XIX. 67. — Difficultés que présente l'étude de cette maladie, XIX. 68. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 71.

Description de la goutte articulaire, appelée régulière on aigue, XIX. 72. — Ses caractères, ibid. — Caractères de la douleur, XIX. 76; — de la fièvre, ibid.; — de la

tumeur, XIX. 75.

Description de la goutte articulaire chronique, asthénique,

consécutive, XIX. 77.—Sa derée et ses caractères, XIX. 78.—Caractères de l'ædème, ibid.;—de la contraction, ibid.;—du gonflement ligamenteux et des nodosites tendineuses, ibid.;—des ankyloses, XIX. 81;—des contractions goutteuses, ibid.

Description de la goutte asthénique primitive, XIX. 82.

- Ses caractères, sa durée, ibid.

Description de la goutte articulaire fixe, ibid. — Ses caractères, ibid.

Description de la goutte articulaire fixe primitive, XIX. 85.

— Ses caracteres, ibid.

Description de la goutte sciatique, XIX. 86. — Ses caractères, ibid.

Enumération de quelques affections qu'on a nommées goutteuses improprement, XIX. 87.

Goutte des enfans, XIX. 88.

Considérations sur l'asthénic en général, ibid.

Mutations et conversions dans lesquelles la goutte articulaire

succède à d'autres maladies, XIX. 89.

Goutte articulaire critique, ibid.; — articulaire par métastase, XIX. 91; — articulaire par extension d'une autre maladie, ibid.

Des parties qui sont le plus directement et le plus fortement affectées dans la goutte, et de l'ordre nosologique auquel cette affection appartient, XIX. 92.

Goutte articulaire, XIX. 93.

Questions qui sont relatives à la goutte considérée hors des articulations, XIX. 96.—Ses caractères, ibid.—Son siège, ibid.:—sur les ligamens, XIX. 97;—le périoste, ibid.;—le péricrâne, XIX. 98;—les membranes viscérales, ibid.;—la tunique sclérotique, XIX. 100;—la tunique albuginée, ibid.;—le système artériel, XIX. 101.

Similitude des affections goutteuses et nerveuses, XIX. 102.
—La goutte affecte la forme de diverses maladies cutanées et inflammatoires muqueuses, XIX. 103. — Mutations et conversions dans lesquelles la goutte, comme affection essentiellement arthritique, semble se transformer en toute

autre maladie, ibid.

Indications des diverses espèces de goutte ab-articulaire, XIX. 106.

Première espèce de goutte anomale ou ab-articulaire, goutte nerveuse, XIX. 108. — Ses caractères et complications, ibid.; — Coma goutteux, XIX. 109. — Apoplexie goutteuse, ibid. — Hypocondrie goutteuse, XIX. 110. — Manie arthritique, XIX. 112. — Convulsion goutteuse, XIX. 113. — Aphonie goutteuse, ibid. — Paralysie goutteuse, ibid.

- Alteration goutteuse des voies digestives, ibid.; - de la circulation, XIX. 115; - de la respiration, ibid. - Syn-

cope arthritique, ibid.

Goutte ab articulaire se présentant sous la forme de phlegmasies cutanées, XIX. 117; — d'érysipèle goutteux, ibid.; — du pemphigus; ibid.; — du furoncle, ibid.; — de la gangrène

humide, ibid.

Goutte apparaissant sous la forme de phlegmasie des membranes muqueuses, XIX. 118.—Ophtalmie goutteuse, ibid.
— Coryza goutteux, ibid. — Catarrhe pulmonaire goutteux, ibid. — Gastrite goutteuse, ibid. — Cardialgie goutteuse, ibid. — Entérite goutteuse, XIX. 119. — Diarrhée goutteuse, ibid.—Dysenterie goutteuse, ibid.—Choléra-morbus goutteux, XIX. 119. — Catarrhe vésical goutteux, XIX. 120. — Leucorrhée goutteuse, ibid.—Strangurie goutteuse, ibid. — Gonorrhée goutteuse, ibid.

Contte se présentant sous la forme de phlegmasies des membranes séreuses, XIX. 121. — Pleurésie goutteuse, ibid. — Péritonite goutteuse, ibid. — Péricardite goutteuse, ibid.

Goutte s'offrant sous la forme de phlegmasies des tissus cellulaires et des organes parenchymateux, XIX. 123. — Parotides goutteuses, ibid. — Péripneumonic goutteuse, ibid. — Asthme goutteux, ibid. — Hépatite goutteuse, ibid. — Métrite goutteuse, ibid. — Néphrite goutteuse, XIX. 125. Goutte se présentant sous la forme de phlegmasies des tissus fibreux musculaires. XIX. 128.

fibreux musculaires, XIX. 128.

Troisième espèce de goutte ab-articulaire, système vasculaire, XIX. 133.—Hémorrhoïdes goutteuses, ibid. — Hydropisie goutteuse, XIX. 134. — Scorbut goutteux, ibid. — Fièvres goutteuses, XIX. 135.

Production d'une matière appelée crayeuse, dans la goutte anomale, comme dans la goutte articulaire, ibid.

Considérations générales sur la goutte; divers noms qu'on lui a imposés; autres espèces de goutte considérées en général dans les articulations et hors d'elles, XIX. 138.

Goutte chaude, ibid. - froide, XIX. 139; - vague, XIX.

140; — imparsaite, ibid.

Rapports de la goutte avec les âges, XIX. 143; — avec les sexes, ibid.; —avec les tempéramens, XIX. 144; —avec les habitudes et professions, ibid.; — avec les saisons, XIX. 145; — avec les peuples, XIX. 146; — avec les autres maladies, et avec elle-même, XIX. 147.

Réflexions sur la contagion de la goutte, XIX. 151; - sur

son hérédité, ibid.

Recherches d'anatomie pathologique, XIX. 152.—Recherches de chimie pathologique sur les concrétions goutteuses

des articulations, XIX. 158; — sur la synovie, XIX. 160; — sur les concrétions goutteuses non articulaires, ibid.;—sur l'urine des goutteux, ibid.;—sur leurs sueurs, XIX. 162.

Autres recherches relatives à la goutte, XIX. 163.

Essai de statique, ibid.

Raison de l'ignorance où les orientaux sont généralement des essets douloureux de la goutte, II. 544.

Essai de pathologie et de physiologie comparces, XIX. 163;

- de chimie comparée, XIX. 164.

Complications de la goutte, XIX. 105; — de la goutte arti-

culaire, ibid.; de la goutte ab-articulaire, ibid.

Causes de la goutte, XIX. 166; — de la goutte régulière, ibid. — Prédispositions constitutionnelles, ibid. — Circumfusa, ibid.; —applicata, ibid.; —ingesta, XIX. 167; excreta, ibid.; —gesta, XIX. 168; —percepta, XIX. ibid. Causes praticulières des autres espèces de goutte articulaire,

ibid.

Causes de la goutte ab-articulaire, XIX. 170; — de la goutte répercutée, ibid.; — de la goutte remontée, ibid.; — de la goutte vague, ibid.; — de la goutte vague, ibid. — Reflexions sur les causes générales de la goutte, XIX. 171. — Diagnostic de cette affection, XIX. 173. — Similitude et différences entre elle et le rhumatisme, ibid. — Pronostic de la goutte, XIX. 177. — Relativement à l'espèce, ibid.

Ponostic de la goutte aiguë, ibid.; — de la goutte chronique vague ou fixe, ibid.; — de la goutte asthénique primitive, ibid.; — de la goutte fixe primitive ou consécutive, ibid.; — de la goutte anomale retrocédée ou remontée, ibid.; — de la goutte larvée, XIX. 178; — de la goutte vague ir-

régulière imparfaite, ibid.

Pronostic relativement aux complications, XIX. 179.

Nature de la goutte, XIX. 180; — de la goutte articulaire, XIX, 182; — de la goutte ab-articulaire, XIX. 184.

Traitement de la goutte, XIX. 187. — Traitement empirique, XIX. 189. — Cataplasme de Pradier, IV. 289. XIX. 190. — Manière d'employer ce remède, XIX. 191. — Effets qu'il produit, ibid. — Il était connu longtemps avant Pradier, XIX. 196. — Avantages qu'on peut en retirer dans beaucoup de cas, IV. 190. — Remède de Paulmier, XIX. 199. — Ses effets, ibid. — Eau d'Husson, XIX. 201. — Ses effets, ibid. — Remède de Held, XIX. 202. — Ses effets, ibid.

Traitement méthodique, XIX. 205. — Traitement de la goutte articulaire, XIX. 206. — De l'attaque de goutte

appelée régulière aiguë, ibid. — Traitement au début de l'attaque, ibid.; — durant le cours de l'attaque, XIX. 212; — par rapport à la flexion, XIX. 21; — par rapport à la douleur, ibid.; sur la fin de l'attaque, XIX. 216.

Traitement de l'attaque de goutte chronique, XIX. 214; — des gonflemens œdémateux, XIX. 222; — des gonflemens ligamenteux, des nodosités tendineuses, ibid.; —

de l'ankylose, XIX. 224; - des tumeurs, ibid.

Traitement de la goutte asthénique primitive, XIX. 227; — de la goutte fixe, XIX. 227; — de la goutte fixe primitive, XIX. 228; — de la goutte sciatique, ibid.; — au commencement, XIX. 229; — dans l'état, ibid.; — à la fin, XIX. 230.

Traitement de la goutte articulaire considérée comme symptomatique, critique et métastatique, XIX. 231; — de la goutte symptomatique, ibid.; — de la goutte critique,

ibid.; - de la goutte métastatique, ibid.

Traitement de la goutte ab-articulaire, ibid.; — de la goutte anomale sous forme de névrose, XIX. 235; — de la goutte des organes des sens, ibid.; — de l'apoplexie goutteuse, ibid.; — de l'hypocondrie, de l'hysterie, XIX. 236; — des névroses de la locomotion, XIX. 237.

Traitement des névroses goutteuses de l'appareil digestif,

XIX. 238; — de la colique, ibid.

Traitement des névroses de la circulation et de la respiration, ibid.; —de la syncope, XIX. 259; —du hoquet, ibid.

Traitement de la goutte anomale sous forme de phlegmasie, XIX. 240; — des phlegmasies cutanées, ibid.; — de l'érysipèle; ibid.; — de l'ophtalmie, XIX. 241. — du catarrhe pulmonaire, ibid.; — de la gastrite, ibid.; — de l'entérite, ibid.; — de la diarrhée, ibid.; — de la dysenterie, ibid; — de la tympanite, XIX. 242; — du choléra morbus, ibid.; — de la leucorrhée et de la gonorrhée, ibid.; — des phlegmasies des membranes séreuses, XIX. 243 — des phlegmasies des organes parenchymateux, ibid.; — de la péripneumonie, XIX. 244; — du catarrhe suffocant, ibid.; — de l'hépatite, XIX. 245; — de la goutte anomale sous forme de phlegmasie des organes parenchymateux; de la métrite, XIX. 246; — de la uéphrite, ibid.; — de la goutte fibreuse en géneral, XIX. 247.

Traitement de la troisième espèce de goutte, système vasculaire, XIX. 248; — des hémorragies, ibid.; — des hémorroïdes, ibid.; — des hydropisies, XIX. 249; —de l'hydrothorax, ibid.; — de l'ascite; ibid., — de l'ædème du poumon, XIX. 250; - de la plathisie pituiteuse, ibid.;

- du scrophule, XIX. 251; - des fièvres, ibid.

Traitement de la goutte considérée comme vague, imparfaite, froide, ibid. — Traitement préservatif ou prophylactique de la goutte, XIX. 254. — Circumfusa, ibid. — Applicata, XIX. 255.—Ingesta, ibid. — Excreta, XIX. 257. — Gesta, ibid. — Percepta, XIX. 258. — Résumé et théorie de la goutte, XIX. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 271.

GOUTTE-ROSE, définition, XIX. 273.

GOUTTE-SEREINE, définition, ibid. — Signes de la goutte-sereine, leur insuffisance, ibid. — Amaurose incomplète, XIX. 278. — Complications de l'amaurose, XIX. 278. — Causes occasionelles, phénomènes et théorie de cette maladie, XIX. 280. — Ses dangers, son traitement, XIX. 288.

GOUTTIERE, IV. 388.

GRAINE DE PARADIS; plante qui la produit, ses propriétés,

ses usages, I. 470. XIX. 295.

GRAISSE; definition, XIX. 295. — Nature de la graisse, I. 356. — Ses propriétés, ibid. — Altérations que lui fait subir l'acide nitrique, ibid.; — ou l'action du feu, ibid. — Elle se rapproche des huiles grasses végétales, I. 341. — Epoque à laquelle on commence à en découvrir quelques traces chez le fœtus, II. 484. — Elle est plus abondante chez les jeunes animaux, XIX. 296. — Causes qui déterminent certaines collections graisseuses chez divers animaux, XIX. 297. — Elle est le résultat d'une simple exsudation, XIX. 299.

Production et usages physiologiques de la graisse dans les corps vivans, *ibid*. — Causes qui en déterminent la production, *ibid*. — Conjectures sur ce qu'elle devient quand elle est résorbée, I. 391. II. 437. — Son influence sur le physique et le moral de l'homme, ainsi que sur ses mala-

dies, XIX. 302.

Ses usages comme aliment, XIX. 303. — Elle amollit les fibres, et les rend plus faciles à digérer, I. 362. — Mais trop abondante et mal unie à la gélatine elle devient lourde et d'une digestion pénible, I. 363. — Ses avantages sur le beurre dans les préparations culinaires, l. 303. — Son usage est utile aux peuples du nord et nuisible aux méridionaux, XIX. 304. — Sa composition chimique; XIX. 305.

Graisse oxigénée, XIX. 307. — Onguent citrin, ibid. — Ouguent gris, ibid. — Beurre, suif, blanc de baleine, ibid.

Gras des cadavres, ibid.

GRAMINEES; propriétés et usages de ces plantes, XIX.

307. — Elles sont toutes susceptibles de servir à la fabrication de la bière, III. 110.

GRANDO; definition, XIX. 509.

GRAPHITE; définition, caractères, analyse et emploi en médecine de cette substance, XIX. 309.

GRAS; utilité des corps gras donnés en abondance dans les

cas de marasme, II. 444.

GRASSEYEMENT; definition, XIX. 310. — Division, XIX. 311. — Mécanisme de la pronouciation pure de la lettre R, ibid. — Différentes manières de pronoucer mal cette lettre, ibid.

. Cause du grasseyement, XIX. 314.

Langues dans lesquelles le grasseyement est habituel, XIX. 317.

Moyen de le guérir, XIX. 518.

GRATELLE; definition, XIX. 321.

GRATERON; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 321.

GRATIOLE; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 323.

GRATTOIR; XIX. 326. GRAVATIF; XIX. 326.

GRAVEDO; XIX. 326.

GRAVELLE; definition, XIX. 327. — Formation des calculs dans les reins, ibid. — Causes de cette formation, XIX. 328.

Variétés que présentent les calculs rénaux, XIX. 332; — dans leur situation, ibid.; — leur nombre, XIX. 353; — leur volume, ibid.; — leur figure, ibid.; — leur surface, ibid.; — leur couleur, XIX. 334; — leur densité ou pesanteur, ibid.; — leur structure, ibid.; — leur composition, ibid.; — leurs effets, ibid.

Diagnostic de ces affections, XIX. — 335. — Pronostic, XIX. 337. — Traitement curatif, XIX. 338. — Terminaison par suppuration, ibid. — Traitement prophylactif, XIX. 340. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 341.

GRAVITATION; definition, XIX. 342.

GRELE; XIX. 343.

GREMIL; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 343.

GRENADIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XIX. 344.

GRENOUILLE; XIX. 745. — Qualités de la chair de cet animal, I. 364. XIX. 346. — Bouillon qu'on en prépare, XIX. 346. — Qualités du frai de grenouille, ibid. — Emploi pharmaceutique des grenouilles, ibid.

TAULE 1. 41

GRENOUILLETTE; definition, XIX. 346. XXXI. 262. — Description, ibid. — Causes, ibid. — Diagnostic, XIX. 348. — Propostic, XIX. 349. — Traitement, ibid.

GRIPPE; définition, IV. 336. XIX. 351. - Considérations

générales sur cette maladie, ibid.

Grippe de 1550, ibid.; — de 1557, ibid.; — de 1574, XIX. 352; — de 1580, ibid.; — de 1658, XIX. 353; — de 1676, ibid.; — de 1729, XIX. 354; — de 1732, XIX. 355; — de 1743, XIX. 356; — de 1762, XIX. 358; — de 1775, XIX. 359; — de 1780, ibid.; — de 1801, XIX. 361.

Causes générales des grippes, XIX. 364. — Phénomènes qui les caractérisent, ibid. — Traitement qu'elles réclament, XIX. 265. — Auteurs qui en ont traité, XIX. 366.

GROSEILLER; description, propriétés et usages des diverses

espèces de groseiller, I. 387. XIX. 367.

GROSSESSE; XIX. 370. Grossesse utérine, ibid. — Grossesse utérine simple, XIX. 371. — Signes de la conception, ibid. — Insuffisance des signes de la grossesse, XIX. 374. Changemens qu'éprouve la matrice aux différentes epoques de la gestation.

Signes caractéristiques de la grossesse, XIX. 376. — Signes après la fécondation, ibid.; — pendant les deux premiers mois de la gestation, ibid.; — au troisième mois, XIX.

377; — au quatrième, XIX. 378.

Mouvemens actifs et passifs du fœtus, XIX. 379.

Signes au cinquième mois, XIX. 380; — au sixième mois, XIX. 381; — au septième mois, ibid.; — au huitième

mois, ibid.; — au neuvième mois, XIX. 482.

Mode de développement, forme et volume pendant la grossesse, XIX. 303. — Epaisseur des parois de la matrice pendant la grossesse, XIX. 384. — Mutations qui s'opèrent dans l'organisation de la matrice pendant la grossesse, XIX. 386. — Propriétés vitales de la matrice pendant la grossesse, XIX. 387.

Maladies causées par la grossesse, XXX. 146. Grossesse utérine composée, XIX. 388. XXVI. 502.

Nombre des sœtus, XIX. 389. — Poids et volume des sœtus, XIX. 390. — Isolement et réunion des sœtus, XIX. 391. Phénomènes de la conception simultance et de la sur-conception, ibid.

Signes de la grossesse composée, XIX. 592.

Grossesse utérine compliquée, XIX. 394. — Air contenu dans la matrice pendant la grossesse, ibid. — Hydropisie utérine compliquant la grossesse, XIX. 395. — Hydatides compliquant la grossesse, XIX. 396. — Mole ou faux germe compliquant la grossesse, XIX. 397.

Grossesse extra utérine, XIX. 398. — Causes qui la produi-

sent, ibid.

Annexes du fœtus extra-utérin, forme et disposition du kyste qui l'enveloppe, XIX. 400. — Son mode de nutrition, XIX. 402. — Signes généraux de cette grossesse en gé-

néral , ibid.

Signes particuliers et propres à chaque espèce en particulier, XIX. 404; — à la grossesse des trompes, ibid.; — à celle de l'ovaire, XIX. 405; — à la grossesse abdominale, ibid. Changemens qu'éprouve la matrice dans la grossesse extrautérine, XIX. 406. — Durée de cette grossesse, ibid. — Son pronostic et sa terminaison, XIX. 407. — Mort du fœtus au troisième ou au quatrième mois de la gestation, dans la grossesse extra-utérine, XIX. 408. — Rupture du kyste suivie d'hémorragie mortelle, ibid. — Séjour du fœtus après sa mort dans le kyste qui le contient, XIX. 409. — Putréfaction, expulsion du fœtus, ibid.

Indications curatives à remplir dans le cas de grossesse extra-utérine, XIX. 410. — Expectation, ibid. — Médecine active, gastrotomie, XIX. 411. — Circonstances qui indiquent la nécessité de la gastrotomie, XIX. 412. — Lieu de l'opération, procédé opératoire, et traitement consé-

cutif, ibid.

Maladies qui produisent la grossesse apparente ou fausse, ses rapports et ses dissérences avec la vraie grossesse,

XIX. 413.

Grossesse apparente formée par une mole, XIX. 415; — par des hydatides, ibid.; — par la tympanite utérine, XIX. 417; — par l'hydropisie utérine, XIX. 418; — par du sang, XIX. 420; — par un polype, ibid.; — par un engorgement chronique de l'uterus, ou par des tumeurs fibreuses développées dans le tissu de cet organe, XIX. 421; — par l'hydropisie des trompes ou des ovaires, ibid.; — par l'état maladif des organes abdominaux, XIX. 422.

Régime à observer pendant la grossesse, II. 477. XIX. 425.

— Air, ibid. — Habitation, XIX. 427.—Vêtement, XIX. 428. — Lit, XIX. 429. — Bains, ibid. — Alimens, XIX. 430. — Boissons, XIX. 432. — Excrétions, XIX. 433. — Exercice, XIX. 434. — Repos, XIX. 438. — Sommeil,

ibid. — Perceptions, ibid.

La grossesse contre-indique en général, mais pas toujours

la continuation de l'allaitement, I. 405.

Accidens qui peuvent accompagner ou compliquer la grossesse, XIX. 440. — Lésions de l'appareil génital, XIX. 412. — Douleur des mamelles, ihid. — Démangeaison des organes génitaux externes, ihid. — Déplacemens de

la matrice, XIX. 443. - Chute, descente de matrice. ibid. - Antéversion de la matrice, XIX. 446. - Rétroversion de la matrice, XIX. 447. - Hernie de la matrice, ibid. - Obliquité de la matrice, XIX. 448. - Lésions de l'appareil digestif, ibid. - Odontalgie, XIV. 621. - XIX. 448. - Ptyalisme, XIV. 622. XIX. 450. - Inappétence, XIX. 450. - Dépravations de l'appétit, XIV. 623. XIX. 452. - Vomissement, XIX. 452; nerveux, ibid.; - pléthorique, XIX. 453; - avec embarras gastrique, ibid.; - mécanique, XIX. 454. - Cardialgie, XIV. 624. XIX. 455. - Coliques, XIV. 625. XIX. 455. — Constipation, XIV. 625. XIX. 456. — Diarrhée , XIV. 625. XIX. 457. - Lésions abdominales , XIX. 458 .- Hydropisie, XIX. 409. - Hernies, XIX. 460. Gerçures du ventre, ibid. - Lésions des organes urinaires, XIX. 461. - Ischurie, ibid. - Incontinence d'urine, XIX. 463. - Strangurie, ibid. - Lésions des organes respiratoires, XIX. 464.—Dyspnée, XIV. 650 XIX. 461. -Toux, XIV. 630. XIX. 465. - Hémoptysie, XIV. 630. XIX. 466.—Phthisie, XIX. 467. —Lésions des organes de la circulation, ibid. - Pléthore, XIV. 626. XIX. 467. -Hemorragie utérine, XIX. 468.—Causes de l'hémorragie utérine, XIX. 469.—Diagnostic de l'hémorragie utérine, XIX. 470. - Pronostic de l'hémorragie utérine, XIX. 472. — Traitement de l'hémorragie utérine, XIX. 473. Palpitations, XIV. 627. XIX. 475. - Syncope, XIV. XIX. 4-6. — Hémorroïdes; ibid. — Varices, ibid. — Rupture de la veine iliaque externe, XIX. 478. - OEdème, XIX. 479. - Lésions des organes sensitifs, XIX. 480. Céphalalgie, XIV. 632. XIX. 480. — Lésions des organes de la vue et de l'ouïe, XIX. 481. - Apoplexie, XIX. 482. — Convulsions, XIX. 485. — Epilepsie, ibid. - Lésions des fonctions intellectuelles, ibid. - Douleurs des lombes, des aines, des cuisses, etc., XIX. 484.

Considérations sur le traitement de la maladie vénérienne

chez les femmes enceintes, XIX. 485.

Réflexions sur la grossesse considérée par rapport à la médecine légale, ibid. — Signes qui la caractérisent, XIX. 487. — Division de ces signes, ibid. — Des signes consensuels, XIX. 488. — Des signes spéciaux, XIX. 490. Absence du flux menstruel, ibid. — Expansion du basventre, XIX. 491. — Mouvemens du fœtus, XIX. 492. Signes fournis par le toucher, XIX. 493. — Inductious générales déduites des principes qui précèdent, XIX. 496. — Application spéciale de ces inductions à la médecine judiciaire, ibid.

Décisions médicales relatives à la réalité de la grossesse,

à la grossesse prétextée et simulée, XIX. 497. XXIV. 147. Conduite à tenir par le médecin, lorsqu'il est appelé pour prononcer sur l'état prétexté ou simulé de grossesse,

XIX. 499. — Célation de grossesse, XIX. 501.

Décisions médico-légales relatives à la durée de la grossesse, XIX. 504. — Quelques autres décisions médico-légales relatives à l'état de grossesse, à la grossesse extrautérine, XIX. 505; — à la grossesse composée, ibid. — Appréciation de l'influence de la grossesse sur certains

actes des femmes enceintes, ibid.

De la grossesse considérée sous le rapport de l'hygiène publique, XIX. 507. — On doit maintenir le respect dû à l'état de grossesse, XIX. 508. - Nécessité d'obliger les femmes mariées à le déclarer juridiquement, II. 498. -Décerner des récompenses à ceux qui sauveront des femmes enceintes, XIX. 512.-Eloigner de la voie publique et autres lieux fréquentés, tout ce qui peut compromettre la santé des femmes enceintes et l'enfant qu'elles portent, ibid. — Exempter les semmes enceintes de travaux corporels contraires à leur état, et réprimer la propension de ces femmes aux divertissemens qui leur sont muisibles, XIX. 518. — Réprimer l'usage abusif des médicamens internes et de la saignée pendant la grossesse, XIX. 521. - Réprimer l'allaitement prolongé des nourrices mercenaires enceintes, XIX. 522. — Soulager la misère des femmes enceintes, ibid. - Veiller à ce que les maladies des semmes enceintes soient convenablement traitées, XIX. 523. — Action indirecte de l'autorité en faveur de l'état de grossesse, ibid.

Abus de diverses boissons pendant la grossesse, ibid. — Influence des vêtemens et de la parure sur l'état de grossesse, XIX. 526; — du coît pendant la grossesse, XIX. 528. — Mesures générales pour parvenir à la connaissance de tous les abus et préjugés qui portent atteinte à l'état

de grossesse, XIX. 529.

De l'ouverture du cadavre des femmes mortes enceintes, XIX. 530. — De la mort des femmes enceintes, XIX. 551. — Difficulté de prononcer sur la cessation absolue de la vie, et dangers qu'entraîne à cet égard un jugement précipité, ibid. — Degrés de probabilité d'extraire vivant le fruit après la mort de la mère, XIX. 534.

Origine, ancienneté de l'ouverture cadavérique des femmes mortes enceintes, désuétude dans laquelle tomba cette pratique, elforts de plusieurs gouvernemens pour la remettre en usage, 536. — Examen des principales de ces dispositions; de l'époque de la gestation où il convient

d'ouvrir une semme morte enceinte, XIX. 540. — Des moyens de s'assurer de la mort de la mère, XIX. 541. — Présérence à accorder dans tous les cas à l'extraction du fruit par les voies naturelles et sans l'application de l'instrument tranchant, XIX. 542. — Conditions qui peuvent autoriser l'excision du fruit immédiatement après le décès de la mère, ibid. — Du choix de l'opération propre à extraire le fruit par l'instrument tranchant, XIX. 543. — De la manière de pratiquer l'opération césarienne, XIX. 544. — Du choix des personnes chargées de l'excision du sœtus, ibid.

Répression des pratiques superstitieuses, XIX. 545.

GRUAU; II. 472. XIX. 546.

GRUMEAU; XIX. 546.

GRUMELEUX; XIX. 5,6.

GRYPOSE; XIX. 546. GUAIACINE; XLV. 192.

GUEPE; accidens produits par la piqure de cet insecte, et

moyens d'y remédier, XIX. 546.

GUERISON; XIX. 547. — Elle est le but des efforts du médecin, XIX. 548. — Comment l'état de maladie se dissipe pour faire place à la santé, XIX. 549. — Maladies qui marchent à la guérison par une série régulière de phénomènes, ibid. — Maladies dont les phénomènes s'interrompent tout à coup, et qui disparaissent sans laisser de traces après elles, XIX. 555. — Maladies dont la marche et la durée ne sont point assujéties à des périodes constantes et déterminées, XIX. 558.

Importance de reconnaître la guérison des maladies, difficultés qu'elle présente, dangers des erreurs sur ce point,

XIX. 562.

GUI; description, histoire du gui et du culte dont il était l'ob-

jet, ses propriétés, ses usages, XIX. 565.

GUIMAUVE; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 572. — Sirop de guimauve, XIX. 573.

GUSTATION; IX. 391. XIX. 48-574.

GUTTE; végetal qui fournit la gomme de ce nom, XIX. 574.

— Analyse de celle du commerce, ses effets sur les animaux, ibid. — Ses effets médicinaux, XIX. 575.

GUTTIFÈRES; propriétés des plantes de cette famille,

XIX. 576.

GUTTURAL; description de la région gutturale, XIX. 577. Conduit guttural du tympan, sa description, son oblitération, et moyens d'y remédier, XIX. 578.

GUTTURO-PALATIN; XIX. 582.

GYMNASE; definition, XIX, 582. GYMNASTE; definition, XIX, 582.

GYMNASTIQUE; son influence sur l'économie animale, XIX. 583. XXII. 525. 553. XXV. 287. LII. 1. — Importance que les anciens, peuples y attachaient, ses avantages sous le rapport thérapeutique, XIX. 585.

Considérations sur les exercices actifs, ibid.; - sur les ges-

tations, XIX. 586; — sur le repos, ibid.

Règles à observer dans l'emploi de la gynmastique, ibid.

GYMNOPEDIE; définition, XIX. 589.
GYNANTHROPE; définition, XIX. 589.

GYNECEE; XIX. 589.

GYNÉCOMATE; XIX. 590.

GYNIDE; XIX. 594.

GYPSE; analyse, propriétés, variétés et usages de ce sel, XIX. 504.

GYPSOPHILE; description, propriétés et usages de cette plante, XIX. 595.

## H

HABILLEMENT; XX. 1.

HABITATION; définition; XX. 1. XXV. 285. — Considérations générales sur l'établissement des habitations, ibid. — Influence de la constitution naturelle de l'atmosphère sur leur salubrité, XX. 2. — Précautions sanitaires à prendre dans leur construction, I. 279.

De celles qui sont établies sur les lieux élevés, XX. 5; — dans les plaines, XX. 1; — près des forêts, ou dans les forêts, XX. 5; — dans les lieux marécageux, ibid; — sur

les bords de la mer, XX. 6.

Influence des diverses révolutions physiques sur les habitations, XX. 7.—Influence des tremblemens de terre, ibid; — des avalanches, ibid; — des inondations, ibid.

Considérations sur les habitations proprement dites, XX. 8.

— Circonstances à considérer dans le choix des lieux à habiter, I. 278. — Usages des habitations, I. 279. — Différentes manières de les construire, ibid. — Avantages et inconvéniens de leur isolement et de leur réunion, ibid. — Rapport des fenêtres aux portes, I. 280. — Hauteur des plafonds, ibid. — Nature des matériaux à employer dans la construction, ibid. — Disposition des pièces, ibid. — Administration des feux, I. 281.

Causes extérieures qui peuvent insluer sur leur salubité,

lorsqu'elles se trouvent réunies en villes, XX. 8. — Murs et supports, ibid. — Plantations d'arbres, ibid. — Jar-

dins, XX. o. - Rues, XX. 10.

De la solidité des maisons ou édifices; des mesures propres à empêcher que les objets qui font partie des bâtimens ou qui y sont fixés extérieurement, ne nuisent à la sûreté de la voie publique, XX. 11.— Propreté de la voie publi-

que, XX. 12.

Diverses autres causes qui influent sur la salubrité de l'intérieur des villes, XX. 13. — Des manufactures et ateliers qui répandent une odeur insalubre ou incommode, XX. 14. — Ateliers ou manufactures de première classe, ibid; — de deuxième classe, XX. 15; — de troisième classe, ibid.

Causes extérieures qui influent sur l'insalubrité des villages, XX. 16. — Défaut de pavage, ibid. — Malpropreté,

XX. 17.

Causes intérieures qui instuent sur la salubrité des habitations; construction des maisons et des édifices, ibid. — Choix des matériaux, ibid. — Hauteur des habitations, ibid. — Caves, XX. 18. — Distribution et dimension des croisées, XX. 19. — Feux, ibid. — Latrines, ibid. — Habitations récemment construites, XX. 20. — Propreté intérieure des habitations; malpropreté intérieure des habitations, qui résulte des occupations domestiques, XX. 21. — Entretien de la propreté dans les caves et souterrains, XX. 22. — Propreté intérieure des édificos ou des locaux destinés à être fréquentés par le public, ibid.

HABITUDE. — Les habitudes envisagées dans leur nature propre et leur généralité parmi tous les êtres, XX. 23. — L'habitude prolongée de toute circonstance extérieure quelconque imprime à notre économie une manière d'être saine par rapport à elle-même et maladive par rapport à toutes les autres, IV. 368. — Les habitudes ne s'aperçoivent que dans les corps organisés vivans, ibid. — Mouvemens autocratiques des créatures animées qui ne peuvent être des effets de l'habitude, XX. 27.

Remarques sur l'acquisition des habitudes, et la manière

dont elles s'établissent, XX. 31.

Conditions favorables ou défavorables à l'acquisition des habitudes, XX. 33. — L'âge, ibid. — Le sexe, XX. 54.

- Le tempérament, ibid. - Le climat, XX. 36.

Degré des habitudes; leur retour périodique, régulier ou irrégulier; leur nécessité, XX. 37. — Avantage de n'en contracter aucune, XX. 38.

Effets de l'habitude en général sur l'organisation et sur le mode de sensibilité, XX. 40. — Résultats des habitudes selon leurs divers effets, XX. 44. — Avantages qui en résultent, ibid. — Elles rendent plusieurs actes spontanés et involontaires, XX. 45. — Ascendant funeste que peuvent prendre certaines habitudes sur la constitution, XX. 46. — Liaisons des habitudes entre elles, XX. 47.

Des habitudes relativement aux maladies, et de leur influence nuisible ou salutaire sur elles, XX. 48. — Habitudes morales, et leur influence sur notre vie, nos affections, nos pensées, XX. 52. — L'habitude est le plus grand, le plus profond, le plus durable pouvoir après la nature, XX. 55. — Auteurs qui en ont traité, XX. 56.

HACHETTE ANATOMIQUE; description et usages de cet

instrument, XX. 57!

HALE; XX. 58.

HALEINE; XX. 59. — Variétés que présente l'haleine, XX. 60; — dans l'entance, ibid; — à la puberté, ibid; — dans

l'âge de retour, ibid.

Siege de l'haleine puante, fétide, XX. 61. — Affections de la bouche qui causent l'haleine fetide, ibid. — Maladies du nez qui produisent le même effet, XX. 62. — Autres affections qui rendent l'haleine fétide, ibid. — Moyens de remédier à la puanteur de l'haleine, XX. 63.

HALLUCINATION; XX. 64. — Phénomènes divers que présente l'hallucination, XX. 65. — Elle diffère du délire, XX. 66; — du somnambulisme, XX. 67; — de l'extase et de l'enthousiasme, ibid; — de l'hypocondrie, XX. 68. — Son siége, XX. 69. — Ses causes, ibid. — Elle est un élément et un symptôme du délire, et le précède souvent longtemps avant qu'il ne se déclare, XX. 70.

MAMAC; ses usages et diverses formes qu'on lui donne; vues d'amélioration dans son emploi; parti qu'on en pourrait

tirer en médecine, XX. 71.

HANCHE; définition, XX. 75. — Sa disposition chez la temme bien conformée, III. 37.

HARICOT; le rouge est moins venteux que le blanc, et pour-

quói, I. 353.

HARMONIE; son influence sur l'homme, XX. 75. - Har-

monie médicale, ibid; — anatomique, ibid.

Harmonies diverses de l'organisation ou des parties du corps, XX. 76. — Harmonie de complexion ou de structure, XX. 76. — Effets de l'harmonie organique dans les fonctions, dans les maladies, etc., XX. 80. — Rapports du rhythme et des consonnances diatoniques avec la seusibilité, XX. 83.

Utilité de la régularité harmonique dans nos fonctions et noz facultés, XX. 86. — La dissonance dans le chant annonce une disproportion dans les organes, XX. 87. — La dissonance organique est une cause de maladies et d'autres troubles moraux, ibid. — Les sons discordans excitent les passions furieuses, ibid. — La sensibilité morale résulte de l'harmonie, XX. 89.

HAUT-MAL; XX. 89. HECTIQUE; XX. 89.

HECTISIE; XX. 90. - Incertitude des opinions à cet égard, II. 181.

HEDRA; XX. 90.

HELCYDRION; définition, XX. 90.

HELIX; XX. 90.

HELLEBORE; XX. 90.

HELLEBORISME; XX. 90. HELMINTAGOGUE; XX. 90.

HELMINTHES; XX. 90.

HELODE; XX. 91. HELOSE; XX. 91.

HEMAGOGUE; XX. 91.

HEMALOPIE; causes, symptômes et traitement de cette

affection, XX. 92.

HEMASTATIQUE; XX. 93. — Vice de la méthode adoptée par les auteurs qui se sont occupés de cette branche d'étude; ibid. — Points fondamentaux de la question, XX. 94. —

Action des artères dans la circulation, ibid.

Division des artères, XX. 95. — Calibre des artères en particulier, ibid. — Capacité du système artériel, ibid. — Direction des artères, ibid. — Angles qu'elles forment, ibid.—Leur éperon intérieur, ibid. — Leurs anastomoses, XX. 96. — Leur composition organique, ibid. — Leurs membranes, ibid. — Progression du sang dans leur intérieur, ibid. — Action des vaisseaux capillaires dans la circulation, XX. 98. — Action des veines dans la circulation, ibid.

HEMATEMESE; définition, XX. 98. - Formes variées

qu'affecte cette maladie, XX. 99.

Causes de l'hématémèse constitutionnelle, XX. 100; — de l'hématémèse accidentelle, XX. 101; — de l'hématémèse splanchnique, XX. 103; — de l'hématémèse consécutive, XX. 107; — de l'hématémèse critique, XX. 109.

Considérations générales sur l'invasion, la marche et les terminaisons de l'hématémèse, XX. 111.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Complications, XX. 115. — Terminaison de la maladie

suivant les causes connues, ibid.; — la constitution, ibid.; — les complications, ibid.; — le sexe, XX. 115.

Indication sommaire des causes et des symptômes de la maladie, ibid.— Causes prédisposantes, ibid.— Causes accidentelles et déterminantes, ibid.— Symptômes précurseurs, XX.116.— Symptômes d'invasion, ibid.— Terminaison, XX.117.

Indications thérapeutiques, ibid.; — pendant l'accès, ibid.; — dans les intervalles des accès, XX. 120. — Auteurs

qui en ont traité, XX. 122.

HEMATINE; XLV. 189.

HEMATITE; usages en médecine, XX. 123.

HEMATOCELE; XX. 123. — Causes, symptômes, traitement, XX. 124.

HEMATODE; definition, XX. 126. — Caractères, ibid.

Fongus hématode de l'œil, XX. 130. — Symptômes, ibid. — Marche, ibid. — Nature de la tumeur, XX. 131.

Dissidence des auteurs au sujet des tumeurs hématodes, observations diverses, XX. 132.—Division de ces tumeurs, XX. 146.

Causes et signes du fongus hématode du globe oculaire, son traitement, opération qu'il réclame, XX. 151.

Caractères du fongus hématode des membres, observations, XX. 161. — Caractères et traitement du fongus hématode du testicule, XX. 172. — Caractères du fongus hématode dans le foie, XX. 177; — du fongus hématode dans la rate, XX. 178; — du fongus hématode dans les reins, ibid. — du fongus hématode dans les poumons, ibid.; — du fongus hématode dans l'utérus et ses annexes, XX. 179.

Du fongus hématode dans le sein, chez la femme, XX. 180. Caractères du squirre, sa propagation, XX. 188. — Ses causes, XX. 192. — Caractère, siége et causes du cancer, XX. 193. — Caractère du carcinome, XX. 195. — Ses

variétés, XX. 198.

Caractères du carcinome encéphaloïde ou cérébriforme, XX. 199; — du carcinome mélané, ibid.; — du carcinome fongoïde, ibid.; —du carcinome hématode, XX. 200.

HEMATOMPHALE; XX. 200.

HEMATOMPHALOCÈLE; XX. 200.

HEMATONCIE; XX. 200.

IEMATOSE; définition, XX. 201. XLVIII. 54. — Elle n'est pas évidente dans toutes les classes d'animaux, ibid. — Les animaux vertébrés sont les seuls à qui l'on puisse appliquer l'idée qui se rattache à ce mot, XX. 203.

Matériaux dont le sang est composé, ibid.

Formation du chyle, XX. 204. — De la manière dont ce

fluide est conduit dans le torrent circulatoire, XX. 205.

— Son identité avec lui même dans tout le trajet qu'il parcourt, ibid. — Les propriétés du chyle, XX. 206.

Formation de la lymphe, ibid. — Matériaux qui entrent dans sa composition, XX. 207. — Manière dont la lymphe est conduite dans le sang, XX. 209. — Son identité avec elle-même dans tout le trajet qu'elle parcourt, ibid. — Proportion des vaisseaux lymphatiques et chyliferes, XX. 210.

Caractères du sang veineux, ressemblance et différences entre lui et le sang artériel. — Manière dont il se forme, XX. 211. — Son mode de circulation, XX. 215. — Son identité avec lui-même dans le trajet qu'il parcourt, ibid.

Ses propriétés physiques et chimiques, ibid.

Lieu où se fait l'hématose, et organes qui l'essectuent, XX. 217. — L'hématose doit être considérée comme s'essectuant à l'endroit de la réunion des trois sluides qui composent le sang, XX. 218; — ou comme s'essectuant dans le poumon, XX. 220; — ou comme s'essectuant dans tout l'appareil circulatoire et les organes assimilateurs, XX. 223.

De l'hématose considérée en elle-même, XX. 231. — Elle ne peut avoir lieu que sur un fluide approprié, ibid. — Il n'y a aucun rapport chimique entre son produit et les trois fluides qui en forment les matériaux, ibid. — Elle imprime toujours à son précédent la même nature

intime, XX. 233.

HEMATURIE; définition, synonymie, XX. 234. — Formes variées sous lesquelles se présente l'hématurie, XX. 235.

Causes et caractères de l'hématurie constitutionnelle, ibid.
Observations d'hématurie accidentelle, XX. 237. —
Siége de cette affection, XX. 240. — Causes de l'hématurie succédanée, ibid. — Observations d'hématurie critique, XX. 242. — Maladies dans lesquelles on observe l'hématurie symptomatique, XX. 244.

Considérations sur l'invasion, la marche et la terminaison de ces hémorragies, XX. 245. — Division de l'hématurie, XX. 246. — Résultats des ouvertures de cadavres, XX.

247. - Jugement de la maladie, ibid.

Indication sommaire de ses causes et de ses symptômes, XX. 248. — Causes prédisposantes, ibid. — Causes accidentelles ou déterminantes, XX. 249. — Symptômes précurseurs, ibid.

Invasion et marche de la maladie, XX. 250.

Indications thérapeutiques, XX. 251; — pendant les accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 253. — Moyens

prophylactiques, XX. 254. - Auteurs qui en ont traité, XX. 255.

HÉMERALOPIE; definition, XX. 256. — Caractères, ibid. Causes, ibid. — Différences entre cette maladie et l'amaurose, XX. 157. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

HEMEROCALLE; description, propriétés et usages des di-

verses espèces d'hémérocalles, XX. 257.

HEMICRANIE; définition, siège, causes et traitement de cette maladie, XX. 260.

HEMICRANIQUE; XX. 263.

HEMIOPIE; definition, causes et traitement de cette affection, XX. 264. — hémiopie symptomatique, ibid.

HEMIPLEGIE; definition, XX. 264. - Causes, XX. 465.

- Variétés, XX. 268.

Hémiplégie sebrile, ibid.; — nerveuse, ibid., — humorale, ibid.; — traumatique, XX. 269; — apoplectique, ibid. Symptômes de la maladic, XX. 270. — Symptômes généraux, ibid. — Symptômes particuliers, XX. 272.

L'hémiplégie est plus fréquente à droite qu'à gauche, XX. 275. — Elle arrive ordinairement dans le côté du corps opposé au lobe du cerveau où siége la maladie, XX. 274. Elfets locaux qu'elle produit, ibid. — Son pronostic, XX. 276. — Son traitement, XX. 278. — Saignée, XX. 279 — Evacuans. XX. 280. — Irritans, XX. 282. — Noix vomique, XX. 283. — Electricité, XX. 287. — Galvanisme, ibid. — Eaux minérales, XX. 283.

Résultats des ouvertures de cadavres, XX. 290. — Etat géneral du corps, ibid. — Etat du cerveau, XX. 291.

HEMITRITEE; XX. 294.

HEMOPHOBIE; definition, XX. 295.

HEMOPTYSIE; définition, XX. 295. — Connaissances des auciens à ce sujet, XX. 296. — Formes variées qu'affecte

la maladie, XX. 297.

Hémoptysie constitutionnelle, ibid.; — avec vice de conformation du thorax, sans lésion organique du poumon, observation, XX. 298; — sans vice de conformation du thorax, et sans lésions organiques du poumon, observation, XX. 299.

Hémoptysie constitutionnelle tenant à un état pléthorique ou à une disposition organique inconnue dans sa nature : ob-

servations, XX. 300.

Hémoptysie constitutionnelle avec lésion organique du poumon précédant la phthisie pulmonaire, XX. 301.

Causes de l'hémoptysie accidentelle, XX. 30%.

Hémoptysie succédanée, XX. 308; — critique, XX. 313; — symptomatique, XX. 315.

Hémoptysie symptomatique des obstructions, ibid.; — des inflammations, XX. 316; — de la péripueumonie bilieuse, XX. 517; — de l'hydropisie, ibid.; — de la variole, du scorbut, des sièvres, etc., ibid.

Hémoptysie hépatique, XX. 318.

Considérations générales sur l'invasion, la marche et la terminaison des hémoptysies, ibid. — Division de l'hémoptysie, ibid. — Résultats des ouvertures de cadavres, XX. 519—Disposition d'esprit des malades, XX. 520. — Phénomènes de la maladie, ibid. — Son jugement, XX. 322.

Indications sommaires de ses causes et de ses symptômes, XX. 524. — Causes prédisposantes, ibid. — Causes déterminantes, XX. 325. — Symptômes précurseurs, ibid. — Symptômes d'invasion, XX. 326. — Marche de la maladie, XX. 527. — Indications thérapeutiques, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 329; — l'intervalle d

XX. 333. - Auteurs qui en ont traité, XX. 337.

HEMORRAGIE; definition, XX. 359.

Esquisse historique des hémorragies, première époque, XX. 340. — Deuxième époque, ibid. — Troisième époque, ibid. Tissus qui sont le plus exposés aux hémorragies, XX. 345. — Tissu muqueux, ibid.; — séreux, ibid.; — dermoide, XX. 344; — cellulaire, ibid.

Théorie des hémorragies, XX. 545. - Leur classification,

XX. 347. — Leurs caractères, XX. 350.

Hémorragie active, ibid. — Phénomènes généraux des hémorragies actives, ibid. — Phénomènes locaux, XX. 351.

Hémorragies passives, ibid. — Formes variées qu'affectent les hémorragies, XX. 352.

Causes des hémorragies constitutionnelles, ibid.; - acciden-

telles, XX. 353; - succédanées, XX. 554.

Siège et symptômes des hémorragies critiques, XX. 355.

Hémorragie symptomatique, XX. 356.

Caractères particuliers des hémorragies, XX. 358. — Rapport des hémorragies avec les âges, XX. 353. — Résultats des ouvertures cadavériques, XX. 360. — Caractères du sang hémorragique, XX. 362. — Indications générales de thérapeutique, XX. 364.;—pendant l'accès, ibid.; — dans l'intervalle des accès, XX. 367. — Auteurs qui en ont traité, XX. 369.

Ce qu'on entend par hémorragie en chirurgie, XX. 371.

Diftérence entre l'hémorragie artérielle et l'hémorragie veineuse, sous le rapport des dangers qu'elles présentent, ibid. — Dangers qui accompagnent les hémorragies artérielles, XX. 573. — Manière dont la nature procède à la

guérison des plaies artérielles, et sur quel ordre d'artères

elle peut le faire, XX. 374.

Moyens propres à arrêter l'hémorragie, XX. 377. — Astringens, ibid. — Absorbans, XX. 378. — Styptiques, ibid. — Cautérisation, ibid. — Compression, XX. 379. — Compression latérale, XX. 380. — Compression latérale médiate, ibid. — Compression latérale immédiate, ibid. — Compression directe, XX. 381. — Ligature, XX. 382. — Ligature immédiate, ibid. — Ligature médiate, XX. 383. — Avantages et inconvéniens des deux modes de ligature, ibid. — Cas qui exigent la ligature immédiate, ibid.

Traitement des hémorragies, XX. 386. - Auteurs qui en

ont traité, XX. 387.

Hémorragie ombilicale, ibid.

Hémorragie utérine, définition, ibid. — Des différentes époques auxquelles elle peut se manifester, XX. 588. — Dans quel cas elle est indépendante de l'état de gestation, ibid.

Hémorragie utérine essentielle, XX. 589. — Symptômes, XX. 390. — Dangers, XX. 591. — Division, XX. 392.

Hémorragie utérine essentielle active, ibid. — Causes, ibid. — Phénomènes précurseurs, XX. 394. — Pronostic, XX. 396. —Traitement, ibid.

Hémorragie utérine essentielle passive, XX. 399. — Causes, ibid. — Phénomènes, XX. 400. — Pronostic, ibid. — Traite-

ment, XX. 401.

Hémorragie utérine spasmodique, ses causes, ses symptômes, XX. 404.—Traitement, XX. 405.— Causes, signes et indications de l'hémorragie utérine critique, XX. 406.

Hémorragie utérine symptomatique, XX. 408. — Dans les affections morbides de l'économie en général, ibid. — Dans les affections morbides propres de l'utérus, XX. 412.

Causes des hémorragies utérines accidentelles, XX. 413. Hémorragie utérine qui survient pendant la grossesse, XX. 415; — pendant l'accouchement, ibid. — Ses causes, XX.

416.

Hemorragie utérine survenue pendant l'accouchement, et due à la séparation accidentelle d'une portion ou de tout le placenta d'avec la matrice, ibid. — Symptômes qui l'annoncent, ibid. — Indications thérapeutiques, XX. 417.

Hémorragie utérine déterminée par l'inscrtion du placenta sur l'orifice de la matrice, XX. 419. — Symptômes, ibid. —

Indications thérapeutiques, XX. 420.

Hémorragie utérine déterminée par la rupture totale ou partielle du cordon ombilical, ses symptômes et ses indications thérapeutiques, XX. 421. 41 6

Hémorragie utérine provoquée par la rupture de la matrice, ibid. — Ses symptômes, XX. 422. — Indications thérapeutiques, ibid.

Hémorragie utérine survenue après l'accouchement, ses causes,

XX. 423.

Hémorragie causée par l'état pléthorique, XX. 424.

Hémorragie causée par l'état d'inertie de la matrice, XX. 425. XXXII. 239. XXXIII. 294 — Causes, ibid. — Symptômes, ibid. — Indications thérapeutiques, XX. 426.

Hémorragie utérine causée par la turgescence des premières voies, XX. 428; — par la présence d'un second enfant, XX. 429; — par la dilatation partielle de la matrice, ibid.; — par l'extraction trop prompte du placenta, ibid.; — par l'adhérence partielle du placenta, sa présence, celle d'un caillot ou de tout autre corps étranger dans la matrice, après l'extraction du fœtus, ibid.

Hémorragic utérine causée par la dépression et le renversement de l'utérus, XX. 430. — Symptômes, ibid. — Indications

thérapeutiques, XX. 431.

Hémorragie causée par la rupture de l'utérus ou des parois du vagin, XX. 432. — Auteurs qui en ont traité, XX. 433.

Signes fournis au séméiologiste par les hémorragics, XX. 435.

HEMORRHÉE; XX. 440.

HEMORRHOIDE; généralités, XX. 441. — Etymologie, ibid. — Description, definition, XX. 443.

Causes qui favorisent l'établissement de la fluxion hémor-

roïdale, XX. 445.

Réflexions sur l'intestin rectum, sa position, sa structure, ses ners et ses vaisseaux sanguins, considérés comme autant de causes prédisposantes aux hemorroïdes, XX. 446.

— Dissertation à ce sujet, XX. 451.

Phénomènes accessoires ou complications naturelles de l'af-

fection hémorroïdale, XX. 452.

Maladies qui peuvent être confondues avec le flux hémorroïdal, XX. 455. — Flux de sang essentiel, ibid. — Observation, XX. 456. — Hémorragie scorbutique, ibid. — Flux hépatique, ibid.

Nature du sang hémorroïdal, XX. 457. — Quantité du flux hémorroïdal, ibid. — Observations, XX. 458. — Auteurs

qui ont rapporté ces exemples, XX. 460.

Tumeurs variqueuses et marisques, ibid. — Leur nature, ibid. — Leurs causes. XX. 463. — Varices du rectum, ibid. — Marisques, XX. 465. — Position des tumeurs hémorroïdales, XX. 466. — Leur nombre, XX. 467. — Leur forme, ibid.

Dissérences dans la sorme des tumeurs hémorroïdales qui

résulte de leur nature, ibid.; — de leur dimension, ibid.; — de leur situation, XX. 468; — de leur couleur, ibid.

Tumeurs hemorroïdales seches ou fluantes, ibid. — Qualité du sang épanché, ibid. — Habitude de l'épanchement, ibid. — Soulagement qu'il procure, XX. 469. —Auteurs

qui en out traité, ibid.

Affections qu'on peut confondre avec les hémorroïdes, ibid.
— Polypes ou tumeurs fongueuses, ibid.— Excroissances venériennes ou d'une autre nature, ibid.— Inflammation, ses causes, ses dangers, XX. 470.— Leucorrhée ou écoulement blanc, catarrhe du rectum, XX. 472.— Identité de cette affection avec le catarrhe utérin, ibid.— Ses

causes, ibid.

Accidens consécutifs des hémorroïdes, XX. 473. — Crevasses, fissures ou thagades à l'anus, ibid. — Douleurs hémotroïdales, XX. 474. — Douleurs inflammatoires, ibid. — Douleurs nerveuses, ibid. — Douleurs des crevasses, fissures, etc., XX. 476. — Douleur causée par l'inflammation chronique, ibid.; — par le rétrécissement de l'anus, XX. 477. — Cette douleur dépend de l'accumulation et de la réunion des tubercules, ibid. — Douleur causée par l'endurcissement progressif du tissu cellulaire, ibid.; — par la constriction spasmodique, XX. 478. — Ulcérations, abcès, fistules, XX. 479. — Ténesme hémorroïdal et chute de l'intestin rectum, XX. 480. — Endurcissement du tissu cellulaire, ibid. — Colique hémorroïdale, XX. 481. — Ses signes, ibid. — Irritation, inflammation de la vessie, XX. 482; — du vagin, ibid. — Ouvrages à ce sujet, XX. 483.

Classification et distinction des hémorroïdes, ibid. — Hémorroïdes régulières, ibid.; — irrégulières anomales, XX.
484; — sèches, ibid.; — avec flux sanguin, ibid.; — avec
flux blanc, ibid.; — avec tumeurs, ibid.; — douloureuses,
XX. 485; — avec rétrécissement de l'anus, ibid.; — avec
ulcération, ibid.; — avec chute du rectum, ibid.; — avec

irritation de la vessie urinaire, ibid.

Causes des hémorroïdes, XX. 487. — Constitution physique, on disposition du corps ordinairement héréditaire, ibid.—Constitution pléthorique, ibid.—Climat, XX. 489. — Sexe, 492. — Genre de vie et habitudes, XX. 494.

Causes occasionelles ou déterminantes, ibid. — Saison ou température, ibid. — Nature des alimens, ibid. — Constipation, XX. 498. — Travaux du cabinet, XX. 499. — Passions et affections tristes, ibid. — Colère, ibid. — Chagrin, XX. 500. — Ennui, ibid. — Inquiétude, ibid. — Terreur, ibid. — Maladies, XX. 501.

TABLE I.

Les maladies des parties où siège la fluxion hémorroïdale exercent sur l'établissement ou le retour de cette fluxion une influence directe, ibid.

Maladies dont le siège est plus ou moins éloigné du rectum, et dont l'influence sur les hémorroïdes n'est qu'indirecte, ibid.

- Grossesse, XX. 503. Vètemens trop serrés, XX. 504. —
  Abus des purgatifs et des médicamens irritans du rectum,
  ibid. L'aloës, XX. 505. La rhubarbe, ibid. Le
  sulfate de soude, ibid. Emménagogues, ibid. Eaux
  minérales, XX. 506. Lavemens irritans, ibid. —
  Orgasme vénérien, XX. 507. Irritations extérieures,
  XX. 508. Equitation, ibid. Marches forcées, ibid.
   Cahotemens, XX. 509. Coups violens, ibid. Flagellation, ibid. Impression locale du chaud et du froid,
  ibid. Application des sangsues aux pieds ou aux jambes,
  XX. 510. Abus des bains de pieds chauds, ibid. —
  Effluves des latrines, ibid. Usage d'un siège percé,
  XX. 511.
- Diagnostic des hémorroïdes, XX. 512.—Phénomènes généraux, ibid.— Phénomènes locaux, XX. 513.—Signes des hémorroïdes constitutionnelles, ibid.— Signes de l'affection hémorroïdale accidentelle, XX. 514.

Pronostic des hémorroïdes, XX. 515; — des hémorroïdes simples, ibid.; — des hémorroïdes compliquées, XX. 523; — du flux sanguin, sa nature, son origine, son caractère actif ou passif, son excès ou sa suppression, ibid.

Pronostic des tumeurs, XX. 525. — des tumeurs variqueuses, ibid.; — des tumeurs celluleuses ou tubercules propre-

ment dits, ibid.

Pronostic de l'inflammation, XX. 526. — de l'inflammation phlegmoneuse, ibid. — Etranglement, ibid. — Ulcération, ibid.—Irritation, inflammation de la vessie, ibid.

Pronostic de la leucorrhée anale, ibid.; — des douleurs hémorroïdales, ibid.; — du rétrécissement de l'anus, ibid.; — des ulcérations, abcès ou fistules, XX. 527; — du relâchement et de la chute ou procidence de l'anus, ibid.

Pronostic de l'endarcissement du tissu cellulaire qui entoure le rectum, ibid.

Terminaison naturelle de la fluxion hémorroïdale, XX. 520. — Terminaison des hémorroïdes anomales ou irrégulières, XX. 530. — Terminaison des hémorroïdes régulièrement périodiques, ibid. — Terminaison des hémorroïdes dont les paroxysmes sont prolongés d'une façon indéterminée, XX. 531.

Rétention et suppression des hémorroïdes, causes qui peuvent produire ces accidens, et suites qu'ils peuvent entrainer, XX. 532. — Causes occasionelles, ibid. — Causes déterminantes, XX. 533. — Accidens locaux, XX. 536. — Accidens généraux, ibid. — Fièvre, ibid. — Phlegmasies, XX. 537. — Hemorragies, ibid. — Névroses, XX. 538. — Maladies organiques, ibid.

Traitement des hémorroïdes, XX. 541. — Traitement des accidens, ibid. — Traitement relatif à l'écoulement du

sang, ibid.; — au flux actif excessif XX. 542.

Traitement du flux actif excessif par impétuosité sans lésions apparentes des parties, XX. 542. — Emploi du calme absolu, XX. 543; — de la saigné du bras, ibid.; — des boissons rafraîchissantes, XX. 544; — des ventouses sèches ou scarifiées, ibid.; — de la ligature des membres, XX. 545; — de l'irritation mécanique de la peau, ibid.

Traitement du flux actif excessif par continuité, XX. 546.

Traitement du flux actif continu qui dépend d'une lésion organique, ibid.; — ou de la dilatation des pores, ibid.; — ou de la rupture d'une varice ou d'une ulcération,

XX. 548,

Traitement du flux hémorroïdal passif, XX. 549. — Emploi du quinquina, XX. 550; — des préparations martiales, ibid.; — des eaux minérales, ibid.; — de l'eau de mer; — de l'opium XX. 551; — des moyens locaux, ibid.; — des moyens chirurgicaux, ibid.; — de l'application du feu, XX. 552.

Traitement relatif aux tumeurs, XX. 555. — Emploi de la compression, ibid. — Opérations chirurgicales peur la destruction des tubercules hémorroïdaux, XX. 558; — Ligature, XX. 559. — Excision, ibid. — Réuniou de la ligature et de l'excision, XX. 561. — Feu; ibid. —

Caustiques, XX. 562.

Traitement de l'inflammation des hémorroïdes, XX. 563.

— Emploi de la saignée, XX. 566. — Piqure des tumeurs, XX. 567. — Ventouses, ibid. — Bains locaux, géneraux, fumigations, ibid. — Cataplasmes émolliens, applications adoucissantes, XX. 568. — Salive humaine, ibid. — Lavemens, injections, XX. 569. — Boissons, remèdes intérieurs, XX. 570.

Traitement des ulcérations qui peuvent être la suite des hémorroïdes, ibid. — Ouverture et suppuration des parois des marisques, ibid. — Crevasses, fissures et déchirures,

XX. 571. — Gangrene, XX. 572.

Traitement de la leucorrhée anale ou écoulement blanchâtre par l'anus, XX. 573. — Leucorrhée anale vraie ou inflammatoire, XX. 574. — Leucorrhée anale fausse, XX. 575.

Traitement des douleurs hémorroïdales nerveuses, XX.

575. - Traitement du ténesme et de la chute du fonde-

ment, XX. 583.

Traitement du rétrécissement de l'anus, XX. 585; — du resserrement ou constriction spasmodique de l'anus, ibid. — Obstacle mécanique, XX. 586. — Epaississement avec endurcissement indolent des parties, XX. 587.

Traitement de la dégenérescence squirreuse ou cancéreuse,

ibid.

Traitement de la colique hémogroïdale, ibid.

Traitement de l'irritation des organes voisins, XX. 588.

Traitement de la constipation, XX. 590. — Régime, ibid. — Remèdes laxatifs, XX. 592. — Tartrate de potasse, tartre tartarisé, sel végétal, tartre soluble, ibid. — Fleurs de soufre, ibid. — Moyens locaux, XX. 593. — Contre-indications à l'emploi des lavemens froids, XX. 595. — Disposition générale, ibid. — Tendance à des mouvemens fluxionnaires dangereux, ibid. — Affection de quelque organe principal, XX. 596. — Etat actuel de la fluxion, ibid.

Traitement de l'affection hémorroïdale en elle-même, ibid.

— Il faut provoquer ou rétablir les hémorroïdes, XX. 597.

Causes qui peuvent porter à rétablir les hémorroïdes, discussion des inconvéniens, XX. 598. — Il faut rétablir les hémorroïdes supprimées, et traiter les maladies qui

résultent de la suppression, XX. 602.

Moyens de rétablir la fluxion hémorroïdale, XX. 603. — Saignées, ibid. — Bains, ibid. — Sangsues, XX. 604. — Ventouses, ibid. — Purgatifs, XX. 605. — Suppositoires, XX. 606. — Irritations extérieures, ibid.

Il 'aut entretenir la régularité du mouvement fluxionnaire

hémorroïdal, XX. 607.

Règles de conduite pour un hémorroïdaire, XX. 609. — Règles générales, ibid. — Climat, ibid. — Bains, XX. 610. — Lotions, ibid. — Vêtemens, XX. 611. — Nourriture, ibid. — Excrétions, XX. 613. — Exercice, XX. 614. — Acte vénérien, ibid. — Etat moral, XX. 615.

Traitement à suivre pendant l'accès, ibid. — Regles particulières pour les femmes hémorroïdaires, spécialement pendant la grossesse et l'âge de 1etour, XX. 618. — Traitement radical de l'affection hémorroïdale, règles à observer, XX. 620. — Moyens généraux et locaux, XX. 621. — Traitement curatif empirique, XX. 624. — Auteurs qui en ont traité, XX. 634.

Hémorroïdes extraordinaires, XX. 636. — Hémorroïdes de la bouche ou du palais, XX. 657; — des narines, XX. 639,

- de l'utérus, XX. 641.

Hémorroides de la vessie, XX. 643. — Phénomènes consécu-

tiss à l'affection hémorroïdale de la vessie, XX. 647.— Hématurie, ibid. — Tumeurs, XX. 649. — Varices, tu-

meurs variqueuses, XX. 651.

Hémorroides vésicales blanches, XX. 652. — Dysurie, strangurie, ischurie, suite de l'affection hémorroidale de la vessie, XX. 654. — Causes, XX. 655. — Diagnostic, XX. 656. — Pronostic, XX. 657. — Indications curatives, XX. 658. — Traitement de l'affection en elle-même, XX. 659. — Il faut détourner la fluxion portée sur la vessie, ibid; — remédier à l'affection locale et au désordre occasioné par les complications, XX. 660; — prévenir les récidives, XX. 662.

Hémorroides des animaux, XX. 664.

HEMORROSCOPIE; XXI. 1. — Inductions qu'on peut tirer de l'examen du sang veineux, ibid. — Examen du sang obtenu par la saignée dans l'état de maladie, XXI. 2. — Du sérum, ibid. — Du caillot, ibid. — De la couenne, XXI. 3. — Indications pathologiques tirées de l'inspection du sang et leurs applications à la thérapeutique, ibid.

HEMOSTASE; XXI. 4.

HEMOSTATIQUE; XXI. 5.

HEPATALGIE; XXI. 5.

HEPATICO-CYSTIQUE; XXI. 6. — Les vaisseaux hépaticocystiques existent chez plusieurs animaux, et manquent chez

l'homme, ibid.

HEPATIQUE; XXI. 6. — Artère hépatique, ibid. — Bile hépatique, XXI. 7. — Canal hépatique, ibid. — Colique hépatique, ibid. — Fistule hépatique, ibid. — Flux hépatique, ibid. — Péritonite hépatique, ibid. — Peritonite hépatique, ibid. — Plexus hépatique, XXI. 8. — Sillon-sous-hépatique, ibid. — Taches hépatiques, ibid. — Veine hépatique, ibid. — Veine porte hépatique, ibid.

Médicamens hépatiques, ibid.

Propriétés des plantes appelées hépatiques, XXI. 9.

HEPATIRRHEE; XXI. 9.

HEPATITE; fréquence de l'hépatite aigue, causes de cette

fréquence, XXI. 10.

Hépatite aigue, ibid. — Phénomènes qu'elle présente, XVI. 97. XXI. 10. — Elle envahit rarement tout l'organe, XXI. 14. — Souvent elle se borne à sa surface, XXI. 15. — Elle peut être profonde, ibid.; — ou siéger soit à la surface convexe, ibid.; — soit à la surface inférieure, ibid.

L'inflammation du lobe gauche est plus fréquente aux Indes orientales qu'aux Indes occidentales, XXI. 16. — Celle du bord postérieur simule la néphrite on la diaphragmatite, ihid. — Causes de la maladie, ibid. — Coïncidence des lésions du foic et de celles du cerveau, XXI. 18. — Diaguestic, XXI. 20. — Complications, XXI. 21.

Hépatite aigue épidémique, ibid. — Epidémie de Pegau, ibid.; — de Naples, XXI. 22; — des Indes occidentales, ibid.

Hépatite aigue maligne, ibid. — Pronostic, XXI. 23. — Terminaisons, ibid.; — par résolution, ibid.; — par gangrène, XXI. 24; — par suppuration, ibid. — L'adherence du foie au diaphragme favorise quelquefois la terminaison des abcès à l'intérieur, I. 155. — Quelquefois aussi elle fait que la collection se fait jour dans la poitrine, I. 155.

Traitement général; XXI. 25.— Dans les cas où l'ou redoute la gangrène, XXI. 26. — Traitement consécutif, XXI. 27. — Traitement particulier des abcès hépatiques, ibid. — Signes des abcès hépatiques, ibid. — Multiplicité de ces abcès,

XXI. 28. - Diverses issues que prennent les matières

qu'ils contiennent, ibid.

L'abcès de la face supérieure convexe du foie nécessite souvent l'opération de l'empyème, ibid. — Abcès de son centre, XXI. 29. — Abcès desa face inférieure, ibid. — Abcès hépatiques qui s'annoncent par des signes extérieurs, certains et accessibles à l'art, ibid. — On peut les confondre avec l'hydropisie de la vésicule biliaire, XXI. 31.

Règles à suivre pour ouvrir ces tumeurs, ibid.

Traitement consécutif, XXI. 32.

Hépatite chronique, XVI. 104. XXI. 32. — Auteurs qui en ont traité, XXI. 33.

HEPATOCELE; définition, XXI. 34. — Cette hernie est toujours congéniale et rare, ibid.

HEPATOMPHALE; definition, XXI. 34. HEPATORECTAME; definition, XXI. 35. HEPATOSCOPIE; definition, XXI. 35.

HERBE; description générale, XXI. 35. - Multiplicité des

herbes, XXI. 36. - Leurs usages, ibid.

HERBIER; on peut l'employer comme moyen facile d'obliger les élèves à acquérir la connaissance des plantes usuelles, XXI. 48. — Avantages de la connaissance des plantes usuelles pour le médecin, XXI. 49. — De la formation d'un herbier, XXI. 50.

HERBIVORE; XXI. 51. — Organisation des herbivores, ibid. — Différence entre eux et les carnivores, XXI. 52. — L'homme est omnivore, ibid. — Influence du régime her-

bivore et carnivore, XXI. 53. HERBORISATION; XXI. 53.

JIERBORISTE; XXI. 54. — Abus qui s'introduisent dans la médecine au moyen de la profession d'herboriste, XXI. 55.
 HEREDITAIRE; maladics héréditaires; XXI. 58. — Carac-

tères de ces maladies, XXI. 59. - Distinction entre elles et les maladies connées, ibid.

Maladies qui sont communiquées par l'allaitement, XXI. 60. - Influence des nourrices sur le moral des enfans, XXI. 61.

Maladies qu'on peut considérer comme héréditaires, ibid. - En quoi consiste le caractère héréditaire, ou comment

s'opère la transmission des maladies, XXI. 62.

Hypothèse de Busson, XXI. 63. — Hypothèse de Bonnet,

Lumières qui pourraient résulter, pour la génération, de l'étude de la nature des maladies héréditaires, ibid. — De l'existence d'un virus particulier transmis dans l'acte

de la génération, XXI. 64.

Marche suivie par la nature dans le développement des maladies héréditaires, XXI. 65. — Maladies héréditaires qui sont dues à une disposition organique, XXI. 67. — Maladies qui sont susceptibles d'être transmises par la génération, ibid.

Ce qu'on entend par disposition organique aux maladies, XXI. 69.—Les dispositions organiques héréditaires n'exit-

tent qu'à certaines époques de la vie, ibid.

Disposition organique qui se remarque dans l'enfance, XXI. 70; — à la puberté, ibid; — dans l'âge viril, XXI. 72;

- dans la vieillesse, XXI. 73.

Comment se forment les dispositions héréditaires, ou comment les maladies deviennent héréditaires, XXI 74. -Commeut s'opère la transmission des maladies par la génération, ou comment se transmettent les dispositions organiques aux maladies, XXI. 75. - Du germe et de la fécondation, XXI. 76.

Moyens de prévenir la transmission des maladies héréditaires, XXI. 77. - Moyens de corriger et de détruire les dispositions aux maladies héréditaires, XXI. 79; - pendant la gestation, ibid; — après la naissance, XXI. 80.

Moyens d'empêcher le développement des dispositions hé-

réditaires aux maladies, ibid.

Disposition au scrophule, XXI. 81; - à l'hémoptysie, XXI. 82; — à l'épilepsie, ibid; — à la manie, XXI. 83; aux affections organiques du cœur, XXI. 84; - à l'hystérie; ibid; —à la goutte, XXI. 85; — aux dartres, ibid. Traitement des maladies héréditaires, ibid.

HERMAPHRODISME; ce prétendu état n'appartient ordinairement qu'au sexe de la femme, IV. 163. Ll. 220. -- Cas extraordinaire, IV. 164. - Autre, IV. 165. - Autre, IV.

HERMAPHRODITE; definition, XXI. 86. - Hermaphro-

disme dans les végétaux, les zoophytes et les mollusques, ibid. — Chez les animaux parfaits, et particulièrement dans l'espèce humaine, XXI. 87. — Diverses espèces de vices de conformation qu'on désigne sous ce nom chez les mammifères, XXI. 80.

Hermaphrodisme apparent dans le sexe masculin, ibid; — dans le sexe féminin, XXI. 96. — Hermaphrodisme neutre, XXI. 101. — Hermaphrodisme neutre, avec absence de sexe prononcé, ibid; — avec conformation

sexuelle mixte, XXI. 104.

Causes de l'hermaphrodisme chez les mammifères, XXI. 111. Opinion de Home sur la non-préexistence des parties géné-

ratrices dans le germe, XXI. 112.

Considérations médico-légales sur l'hermaphrodisme, XXI. 114. — Moyens de constater le véritable sexe d'un hermaphrodite, dans l'hermaphrodisme neutre avec conformation sexuelle mixte, ibid; — dans l'hermaphrodisme neutre avec absence de sexe, XX. 115; — dans l'hermaphrodisme apparent, chez le sexe masculin et chez le sexe féminin, ibid. — Examen extérieur des parties de la génération, XXI. 116. — Examen intérieur, ibid.

Aptitude des hermaphrodites à la procréation, ibid; — dans l'hermaphrodisme apparent du sexe masculin, XXI. 117; — dans l'hermaphrodisme apparent du sexe féminin, XXI. 118; — dans l'hermaphrodisme neutre avec absence de sexe, XXI. 120; — dans l'hermaphrodisme neutre avec conformation sexuelle mixte, ibid; — Auteurs qui

en ont traité, ibid.

HERMODACTE; XXI. 121.

HERNIAIRE; XXI. 124. XLIX. 280. — Sac herniaire, membranes qui le forment, sa description, ibid. — Mécanisme de sa formation, III. 347. — Toutes les hernies en ont un, III. 352. — Cas qui font exception à cette règle générale, ibid. — Il est toujours mince et poli; les couches épaisses qu'il présente quelquefois sont dues au crémaster et au tissu cellulaire, III. 353. — Circonstances qui concourent à lui faire contracter des adhérences avec les parties voisines, III. 354. — Précautions qu'exige la ponction de l'hydropisie de ce sac, III. 400.

Sac à coilet, XXI. 124. — Manière dont il se forme, III. 371.

— Sac adhérent aux parties herniées, XXI. 124. — Epaississement du sac herniaire, ibid. — Les hernies ombilicales sont dépourvues de sac, XXI. 125. — Sac des hernies

congéniales, ibid.

Bandage herniaire, ibid. Chirurgien herniaire, ibid.

Description, propriétés et usage de la plante appelée herniaire, ibid.

HERNIE; XXI. 126. - Parties qui penvent former hernie; différences que ces hernies présentent, et siège qu'elles occu-

pent, XXI. 127.

Hernies abdominales et points de l'abdomen qui y donnent issue, XXI. 128. - Viscères abdominaux qui sont le plus sujets à former hernie, XXI. 129. - Sac her-

niaire, ibid.

Hernie inguinale, XX. 131. — Sa fréquence, ibid. — Scs causes prédisposantes, ibid. - Ses causes déterminantes, ibid. - Sa synonymie, XXI. 152. - Ses signes, ibid. -Moyens de la distinguer d'avec l'hydrocèle et la tumeur vaginale, XXI. 135. - Ses phénomènes, XXI. 135. -Réduction des hernies inguinales au moyen du taxis, XXI. 136; - du bandage, ibid.; - des topiques astringens, XXI. 138. - Cautérisation du sac herniaire, XX. 139.

Hernies anciennes et volumineuses, ibid. - Adhérences, XXI. 140. — Engouement, ibid. — Traitement de l'engouement, XXI. 141. - Etranglement, XXI. 142. -Traitement de l'étranglement, XXI. 143. - Diverses

causes de l'étranglement, ibid.

Opération de la hernie étranglée; moment propre à opérer, XXI. 145. — Origine de cette opération, ibid. — Procédé de Rousset et de Pigray, XXI. 146. - Règles de l'opération de la hernie étranglée, et pansement consécutif, ibid. - Causes qui font persister les accidens après l'opération, XXI. 152.

Complications qui s'opposent à la réduction de la hernie après l'opération, ibid. - Complication de gangrène,

XXI. 153.

Procédé de l'invagination ou de Rhamdor, XXI. 155. -Etablissement d'un anus artificiel, XXI. 157. — Guérison des anus artificiels, procédé de M. Dupoytren, XXI. 160.

Hernie inguinale congéniale, XXI. 161. - Hernie crurale, XXI. 162. — Hernie ombilicale, XXI. 163. — Hernics de la ligne blanche, XXI. 164. - Hernies de l'estomac, XXI. 165. - Hernies du trou ovalaire et de l'échancrure ischiatique, XXI. 166. - Hernies thoraciques, XXI. 167. - Auteurs qui en ont traité, XXI. 168.

HESPÉRIDÉES; XXI. 172.

HATUS; étymologie, XXI. 172. — Hiatus de Fallope, ibid. — Hiatus occipito-petreux, ibid.

TABLE 1.

HIEBLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXI. 173.

HIÉRA-PICRA; XXI. 175.

HIRONDELLES; leur usage en médecine, XXI. 175.

HIVER; XXI. 177. — L'hiver astronomique et physique par rapport à tous les climats du globe, ibid. — L'hiver par rapport à ses divers degrés de froid, selon les climats, XXI. 182.

Influence de l'hiver sur le corps humain en état de santé et dans celui de maladie, XXI. 185; — sur les sécrétions, ibid.; — sur les forces, ibid. — sur les organes digestifs, XXI. 186; — sur les organes pulmonaires, ibid.; — sur le système nerveux, ibid.; — sur la graisse, XXI. 187; — sur le système pileux, ibid.; — sur l'accroissement, ibid.; — sur les facultés génitales, ibid.

Influences de l'hiver relatives aux sexes, aux âges, à la force des individus, aux tempéramens, XXI. 188.

Des alimens convenables en hiver, XXI. 189. — Des maladies augmentées ou causées par l'hiver, ibid.

HOMME; XXI. 191. — Comparaison de l'homme avec les animaux, relativement à sa structure et à ses facultés, XXI. 195. — Du système nerveux qui est propre à l'homme, et résultats de sa station comparée à celle des animaux, XXI. 200.

Proportion de la masse du cerveau chez l'homme et les animaux, XXI. 201. — Développement des différentes parties du cerveau chez l'homme et chez les animaux, influence de ce développement sur l'intelligence, XXI. 203. — Influence de l'encéphale sur la mort par décollation, XXI. 205.

Des sens de l'homme et de son instinct comparés à ceux des animaux, nécessité de la sociabilité, XXI. 206. — De la vue, ibid. — De l'ouïe, ibid. — De l'odorat, ibid. Du goût, XXI. 207. — Du toucher, ibid. — Equilibre des sens chez l'homme, XXI. 208.

Etat de l'homme, à sa naissance, ses besoins, nécessité qui en résulte de l'établissement des sociétés, XXI. 209. —

Du langage articulé chez l'homme, XXI. 215.

Nécessité de l'existence de l'homme comme chef des êtres animés, XXI. 215. — Nourritures propres à l'espèce humaine, et effets qu'elles produisent selon les climats, ibid.

— Organes masticatoires, XXI. 217. — De l'estomac, XXI. 218. — Des intestins, XXI. 219. — Du régime convenable à l'homme, XXI. 220. — Des moyens qu'emploie la nature pour élaborer l'homme et les animaux,

XXI. 223. — Du développement du système nerveux et

de l'intelligence, XXI. 225.

De l'homme dans ses relations sexuelles, et de la durée de sa vie, XXI. 228. — Puberté, ibid. — Proportion des sexes, XXI. 229. — Faculté d'engendrer en toutes saisons, propension de l'homme à l'acte vénérien, et causes de cette propension, XXI. 229. — Durée de la vie selon les sexes, XXI. 232. — Durée de l'existence, ibid.

Comparaison de l'homme avec la femme, de ses âges, de la population, XXI. 234. — De l'enfance, XXI. 236. — De la puberté, XXI. 237. — De l'âge mûr, XXI. 238.—

De la vieillesse, ibid.

Du genre humain considéré en général sur le globe, XXI. 240. — De la faculté de vivre en tous climats, et de ses

effets sur le genre humain, ibid.

Des races humaines, de leurs souches principales, et des qualités physiques et morales de chacune d'elles, XXI. 244. — Types des différentes races, XXI. 245. — Race blanche, arabe, européenne, dite caucasienne, ibid. — Division de la race caucasienne en familles, XXI. 246. — Famille arabe, ibid. — Famille hindou, ibid. — Famille des Scythes, ibid. — Famille celtique, XXI. 247. — Race olivâtre ou mongole, kalmoucke et chinoise, XXI. 248. — Famille kalmoucke, XXI. 249.

De quelques autres races ou variétés analogues aux précédentes, XXI. 252. — Variété malaise, ibid. — Variété américaine, XXI. 253. — Race ou espèce nègre, et de ses principales variétés, XXI. 256. — Des Ethyopiens, XXI. 257. — Des Gaffres, XXI. 258. — Des Hottentots

et Papous, XXI. 259.

Recherche des causes et de l'origine des variétés naturelles du genre humain, XXI. 261. — Variétés acquises et al-

térations fortuites du lype humain, XXI. 268.

Nature interne de l'homme physique et moral, XXI. 273.

— Résultat de la composition organique très-compliquée du corps humain et de sa station droite, XXI. 274.

Observations philosophiques et médicales sur la formation de l'homme, sa coordination naturelle avec tout ce qui l'entoure, sa vocation et sa destinée, XXI. 278.

Suite de l'examen de la nature de l'homme, pourquoi il est le plus maladif de tous les animaux, XXI. 287.

Considérations pathologiques sur les diverses maladies spéciales de l'homme, comparées à celles des animaux, XXI.

Déploiement de l'intelligence humaine, des biens et des maux

qui en résultent, ou étude générale de l'homme, XXI. 208. - De la corruptibilité morale de l'homme, et des effets vicieux de ses passions; quelles en sont les sources, XXI. 305.

Destinée du genre humain sur la terre, et fin pour laquelle

il existe dans la nature, XXI. 315.

Sociabilité humaine, effets des divers gouvernemens sur notre espèce, XXI. 328. — Influence de la domesticité de plusieurs animaux sur la civilisation humaine, XXI. 350.

Différentes formes de gouvernement, gouvernement de famille, XX. 331; - pastoral, XXI. 332. - Républiques, ibid. - Etats fédératifs, XXI. 333. - Mouarchies électives ou tempérées, ibid. - Gouvernement théocratique, XXI, 334. - Monarchie absolue, ibid.

Vues médico-philosophiques sur l'état futur du genre hu-

main, XXI. 336.

HOMOPHAGE; XXI. 344. HONORAIRES; XXI. 357.

HONTEUX; XXI. 367. - Artères, ners honteux, ibid.

HOPITAL; distinction des hôpitaux et des hospices, XXI. 367. - Hôpitaux et hôtels-dieu, XXI. 369. - Hospice, XXI. 370. - Infirmerie, XXI. 373. - Application des racines grecques aux dénominations des établissemens hospitaliers, XXI. 376.

Des hôpitaux doivent-ils être maintenus comme nécessaires à la classe indigente, ou supprimés comme nuisibles à ses

intérêts, XXI. 378.

Avantages qui résultent, pour les hôpitaux, des divers secours de biensaisance indépendans de ces établissemens, XXI. 386.

De l'exercice de la médecine dans les classes élevées ou aisées de la société, ibid. — Exercice de la médecine chez

les pauvres, XXI, 387.

Insuffisance des hôpitaux rachetée par les secours à domicile, XXI. 388. - Médecins de paroisse, concours des dispensaires, XXI. 389. - Perfectionnement du régime des dispensaires, XXI. 390. - Heureux effets de l'association des autorités et de toutes les volontés, XXI. 391. - Utilité du concours des ministres des divers cultes, XXI. 392. - Institution pour les pauvres à Vienne, XXI. 393.

Des causes qui ont prévenu chez les anciens peuples le besoin d'hôpitaux, et de celles qui en ont nécessité la multiplication parmi les nations modernes, XXI. 395. -Antiquité immémoriale des secours aux pauvres en maladies, ibid. - Difficulté de classer les accroissemens successifs par lesquels ces secours ont donné lieu à l'institution des hôpitaux, et d'en assigner les époques, XXI. 396. — Impulsion de perfectionnement donnée par les émigrations, XXI. 397. — L'infanticide et l'esclavage ne peuvent être considérés comme causes qui rendirent les hôpitaux inutiles chez les anciens, mais bien l'hospitalité

et l'adoption, XXI. 399.

De l'infanticide chez les anciens, ibid. — De l'origine de l'esclavage, ibid. — Esclaves en Grèce, XXI. 400. — Esclaves chez les Germains, XXI. 401. — Esclavage des Africains dans les colonies modernes d'Amérique, ibid. — Condition des esclaves chez les Romains, ibid. Preuves tirées des théâtres d'Athènes et de Rome, XXI. 403. — Lois modératrices de l'esclavage, XXI. 404. — Réglemens restrictifs moins favorables aux esclaves que la générosité des maîtres, ibid.

Hôpitaux rendus inutiles sous les mœurs patriarchales, XXI. 406. — Les trop grandes villes et les mœurs modernes nécessitent des hôpitaux, XXI. 407. — Les anciens n'eurent pas l'idée des hôpitaux, XXI. 409. — Etablissemens anciens qu'on ne peut confondre avec des hôpitaux, ibid. — Ce qu'il faut entendre par hôpital ne se trouve décrit dans aucun des classiques, XXI. 410. — Véritable époque de l'institution des hôpitaux assignée par M. Mongez,

XXI. 412.

Conditions d'un bon hôpital, ibid.— Modèle accompli dans la formation des premiers hôpitaux pour les malades, et de leurs succursales pour les convalescens, ibid. — A la direction médicale est attaché le caractère d'hôpital, preuve historique, XXI. 413. — Traits d'hospitalité, XXI. 414. — Combien l'esprit d'hospitalité est précieux dans un hôpital, XXI. 416. — Institutions de Malte, Jérusalem, St.-Vincent de Paul, XXI. 417. — Opinion et sentimens de Voltaire sur les filles de St.-Vincent de l'aul, ibid. — Dévouement hospitalier des demoiselles de Beaune et de Châlons-sur-Saône, XXI. 418.

Propreté, condition physique indispensable, XXI. 419.

— Aperçu des détails pour juger la propreté et la salu-

brité d'un hôpital, ibid.

Coup-d'œil sur quelques hôpitaux de Paris et de la France, XXI. 422. — Motifs de la préférence donnée aux exemples pris chez l'étranger, XXI. 423. — Position salubre, XXI. 424. — Résumé des préceptes, et commentaires sur la position, XXI. 426. — Application de ces vues à l'art de guérir, ibid. — Construction et distribution d'un hôpital, XXI. 428. — En Italie et en Espague la bonté des

hôpitaux ne répond pas aux belles institutions, XXI. 429.

- Hôpitaux en Turquie, XXI. 430.

Meilleur emploi du prix des constructions de luxe, XXI. 431. — Projets de grandes translations et constructions à la fois tardifs et prématurés, ibid. — Données du problème des constructions, XXI. 432. — Plan de A. Petit, ibid. — Plan de Poyet, XXI. 434. — Rapport de l'Académie des sciences, XXI. 435. — Economie proposée par les académiciens, XXI. 438. — Surveillance libérale, ibid.

Avantages et facilité de convertir en hôpitaux les anciens couvens, XXI. 439. — Hôpitaux momentanés dans les églises, ibid. — Distribution intérieure d'un hôpital, tenue, salubrité, police, service des malades, etc. XXI. 440.

Des hôpitaux spéciaux, ibid. — Hôpital de blessés, XXI. 441.—Salle d'opérations, ibid. — Distribution intérieure, ibid. — Conditions d'une salle, ibid. — Dépôts des morts, lieu de dissection, buanderie, étendoirs, etc., ibid. -Succursale de convalescens, ibid. — Ordre et placement des malades dans les salles, ibid. — Mouvement, exercice, XXI. 442. — Des rez-de-chaussée, ibid. — Des voûtes et plafonds, ibid. — De l'espace d'un hôpital, ibid. — Des maladies d'hôpital, XXI. 443. — Du nombre des lits par salle, ibid. — De l'air humide, chaud, etc., XXI. 4/4. — De la pluralité des étages, ibid. — De la propreté, ibid. - D'un dépôt d'ustensiles, XXI. 445. — Des latrines, ibid. — Fontaine dans les salles, XXI. 446. — Bains, pédiluves, linge blanc aux entrans à l'hôpital, ibid. — Blanchîment des murs, plafonds, etc., ibid. — Des objets des morts, XXI. 447. — De la chaleur des salles, ibid.—Del'approvisionnement de combustible, ibid. - Irrigation des salles en été, ibid. - Des poêles, XXI. 448. — De la nature du combustible, ibid. — Du calfeutrage des senêtres, ibid. - De la lumière des salles, ibid. - Du linge, XXI. 449. - Des vêtemens, ibid. -Des crachoirs, ibid. — Des lits, XXI. 450. — Distance entre les lits, ibid. - Un lit pour chaque malade, ibid. - De la matière des lits, XXI. 451. - Des lits de plumes, ibid. — Des rideaux, ibid. — De l'exactitude à faire les lits, et des cordes ou billots pour aider les mouvemens des malades, XXI. 452. - Des lits de rechange, XXI. 453. — De l'ordre et de la discipline, XXI. 456. — Des infirmiers, XXI. 457. - Des agonisans, des morts, ibid. - Des enterremens, XXI. 458.

De la visite des malades, XXI. 459. — Questions à faire à chaque malade, ibid, — Examendu pouls, de la langue,

XXI. 460. - Des consolations, ibid. - De l'heure de la visite, ibid. - Des soins qui doivent précéder et suivre la visite, ibid. — De l'ordre de la visite, XXI. 461. — De la prescription des médicamens, ibid. — Des prescriptions à exécuter par les infirmiers, ibid.

Des alimens et boissons, ibid. - Du régime alimentaire, XXI. 462. — Du vin, XXI. 463. — De l'eau, ibid. — Des subsistances des hôpitaux dans les temps de disette, ibid. - Des bains, douches, etc., XXI. 464. - De la médecine, ibid. - Des leçons de clinique, XXI. 465.

Hòpital général de Vienne, XXI. 466. — Position, ibid. — Description, XXI. 467. — Inconvéniens des immondices accumulées entre les pavillons, ibid. - Difficultés extrêmes pour un bon service au commencement de 1806, ibid. — Nombre et disposition des salles comparées à l'Hôtel-Dieu de Paris en 1784, XXI. 468. - Proportion des morts, XXI. 469. — Comparaison de la misère de Vienne et de la misère de Paris, XXI. 470. — Salles à divers prix pour les malades en état de payer, ibid. - Conditions pour les pensionnaires des hospices, XXI. 471. - Excellente tenue de la pharmacie, ibid. - Bains, ibid. - Institution theorique et chimique, XXI. 472. -Du restaurant, ibid.

De l'hospice des femmes en couches, XXI. 473. — Motifs de sa réunion à l'hôpital général, ibid. — Avantages de ces dispositions, ibid. - Distribution par classes, XXI. 474. - Police, ibid. - Réserve et discrétion, ibid.

Hospice des Enfans-Trouvés, ibid. — Hospice des Orphelins, XXI. 475. — Séparation des sexes, ibid. — Classe des filles, ibid. — Education militaire des garçons, ibid.

Etablissement spécial de correction, ibid. — Affiche du réglement, lecture de l'article infligé à celui qui l'a transgressé, XXI. 476. — Nourriture, vêtemens, ibid. — Infirmerie, pharmacie, ibid. - Inoculation, vaccination, ibid. — Dépenses de la dotation allégées par la pension des enfans qui ne lui appartiennent pas, ibid.

Etablissement commun aux veuves et aux orphelins à Sa-

vannah, ibid.

Hopital de Léopoldstadt, à Vienne, XXI. 478. — Description, XXI. 479. - Succursale pour les convalescens, XXI. 480. — Hospice pour les insensés, à Vienne, XXI. 481. — Hôpitaux pour le traitement des insensés, XXI.

Hospice pour les fous non susceptibles de traitement, ibid. - Distribution du local et classement en raison des mai-

sons, ibid. — Police, ibid.

Autres établissemens hospitaliers et de bienfaisance : à Vienne, la Maison de Saint-Marc, XXI. 483. — Spital-Berg-Gasse, XXI. 484. — Hôpital Sainte-Elisabeth, ibid.

- Hôpital des Juifs, ibid.

Apercu des hôpitaux de Paris, XXI. 485. - Etat des hôpitaux de Paris en 1788. - D'après Tenon, ibid. - Hôpital de la Charité, ibid.-Maison royale de santé, ibid. - Charenton, ibid. - Hôpital militaire des Gardes-Françaises et Suisses, ibid. - Hôpital militaire des Protestans, XXI. 486. - Hospitalières de la rue Moussetard, ibid. - Hospitalières de la rue de la Roquette, ibid. - Hospitalières de Saint-Mandé, ibid. - Hospitalières de la Place-Royale, ibid. - Hospice du Collége de chirurgie, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Sulpice et du Gros-Caillou, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Jacques-du Haut-Pas, ibid. - Hospice de la paroisse Saint-Méry, ibid. — Hospice de la paroisse Saint-Andrédes-Arts, ibid. - Hôtel-Dieu, ibid. - Hôpital Saint-Louis, XXI. 487. - Hôpital Sainte-Anne, ibid. - Hòpital de Sainte-Reine ou des Teigneux, ibid. - Hôpital des Quinze-Vingt, ibid. — Hôpital des Incurables, ibid. - Hospice de Vaugirard, ibid. - Hôpital des Petites-Maisons, ibid. — Hôpital de la Pitié, ibid. — Hôpital de la Salpétrière, ibid. — Le château de Bicêtre, XXI. 488. - Hôtel royal des Invalides, ibid. - Ecole royale militaire, ibid. — Hôpital de la Trinité, ibid. — Hôpital Notre-Dame de la Miséricorde ou des Cent-Filles, ibid. — Maison des Orphelins, dite la Mère-de-Dieu, ibid. - Filature de la paroisse Saint-Sulpice, ibid. — Orphelines du Saint-Enfant-Jésus et de la Mère-de-Pureté, ibid. — Hospice de M. Beaujon, ibid. - Hôpital du Saint-Esprit, ibid. - Hopital des Enfans-Trouvés, dit de la Couche, ibid. - Hôpital des Enfans-Trouvés, ibid. - Maison de l'Enfant Jésus, XXI. 489. - Communauté des Prêtres de Saint-François de Sales, ibid. — Hôpital du Saint-Nom-de-Jésus, ibid. - Hôpital Sainte-Catherine, ibid. - Hôpital de Sainte-Anastasie et Saint - Gervais, ibid. - Maison des veuves de la rue Saint-Sauveur, ibid. - Maison de la rue du Sentier, ibid. - Maison de la rue Montmartre, ibid. — Maison de filature de la paroisse Saint-Sulpice, ibid.—Maison de la Dentelle Noire, XXI. 400. - Filles séculières de Sainte-Agnès, ibid.

Etat des hôpitaux de Paris en 1817, XXI. 491. — Hôpital royal des Quinze-Vingts, ibid. — Hôtel-Dieu, ibid. — Hôpital de la Pitié, ibid. — Hôpital de la Charité, ibid. — Hôpital du Faubourg-Saint-Antoine, ibid. —

Hôpital Cochin, ibid. — Hôpital de Madame Necker, ibid. — Hôpital des Enfans, ibid. — Hôpital Beaujou, ibid. — Hôpital S int-Louis, ibid. — Hôpital des Vénériens, ibid. — Maison de Santé, XXI. 492. — Maison d'Accouchement, ibid. — Hospice des Enfans-Trouvés, ibid. — Hospice et hôpital de la Salpêtrière, ibid. — Hospice et hôpital de Bicêtre, ibid. — Hospice des Incurables-Femmes, ibid. — Hospice des Incurables-Hommes, ibid. — Maison de retraite à Mont-Rouge, ibid. — Hospice des Orphelins, ibid. — Institution de Sainte-Périne, ibid. — Maison royale de Charenton, ibid.

Exposé des travaux et observations du bureau central d'admission pendant trois mois dix jours de l'an xiv et de l'année 1806, XXI. 403. — Statistique médicale des mu-

nicipalités de Paris, XXI. 445.

Rapport des ressources hospitalières et des besoins à Paris, ibid.

Du bureau central d'admission, de son importance, et de sa nécessité, XXI. 496. — Conseil supérieur d'administration de bienfaisance, caractère convenable à ses membres, XXI. 498. — Chefs du service de santé dans les hospices et dans les hôpitaux de Paris, XXI. 499.

Mœurs et caractère des malades, XXI. 500.

Notice sur quelques hôpitaux étrangers, XXI. 501. — Angleterre, ibid. - Etat des hôpitaux de Londres, en 1770 et 1786. XXI. 504. - Hôpital Saint-Thomas, ibid. -Hôpital des fous (Bedlam), ibid. - Hôpital Saint-Barthelemy, ibid. - Hôpital pour les protestans français, ibid. - Infirmerie de Westminster, ibid. - Hôpital de Guy, XXI. 505. - Hôpital Saint-George, ibid. - Hôpital de Londres, ibid. - Hôpital de Middlesex, ibid. -Hôpital de la petite-vérole, ibid. - Hôpital de Lock, ibid. - Hôpital anglais pour les femmes en couche, ibid. - Hôpital de la ville de Loudres pour les femmes en couche, ibid. - Hôpital Saint-Luc pour les fous, ibid. - Nouvel hôpital de Westminster pour les femmes en couche, ibid. - Hôpital de la Miséricorde, ibid. - Nouvel hospice général pour les femmes en couche, XXI. 506. - de Bedlam, ibid. - De la Société des amis des étrangers dans la détresse, ibid .- De Manchester, XXI. 508. Hopitaux de l'Ecosse, XXI. 509; - de l'Irlande, ibid.

Revue des différens états du continent relativement au régime de leurs établissemens hospitaliers, ibid. — Turquie, ibid. — Russie, XXI. 510. — Pologne, ibid. — Confédération du Rhin, ibid. — Prusse, ibid. — Italie, Espa-

45

TABLE 1.

gue et Portugal, ibid. — Hollande et Flandre, XXI. 511. — Hongrie, ibid. — Bohême, ibid. — Suisse, XXI. 512. Hôpitaux militaires, ibid. — Hôpitaux militaires d'instruction, XXI. 514. — Anciens hôpitaux militaires, XXI.

516. — Facilité de rétablir des hôpitaux militaires, XXI. 517. — Nécessité de refondre les ordonnances, réglemens et formulaires pharmaceutiques à l'usage des hôpitaux

militaires, XXI. 518.

Aperçu historique et statistique de l'hôpital militaire de Rennes, XXI. 519. — Occasion de l'établissement, ses variations successives en trente-cinq ans, ibid. — Dispositions et destinations successives des bâtimens, XXI. 520. — Variations dans les mesures administratives, XXI. 521. — Etat de la garnison au commencement de 1814, ibid. — Trois nouvelles manières de traiter la gale, XXI. 522. — Description du local et de sa distribution, ibid. — Toisé des diverses salles actuelles, proportion d'air dont les malades y jouissent, XXI. 523. — Latrines, ibid. — Jardin de botanique, XXI. 524. — Salle de bains, ibid. — Distribution du rez-de-chaussée, ibid. — Salle d'assemblée, XXI. 525. — Ventilateurs, ibid. — Appareils antiseptiques, ibid. — Mouvement, XXI. 520. — Salubrité, XXI. 527.

Académie Joséphine à Vienne, hôpital militaire d'instruction et de clinique, ibid. — Double intention du fondateur de cet établissement théorique et pratique, ibid. — Idée de cet établissement prise en France, ibid. — Brambilla, inconvenance de son trop fameux discours, XXI. 528. — Traduction et notes de Linguet, XXI. 529. — En quoi les bases de cette école différent de celles de nos anciens amphithéâtres et de celles de nos hôpitaux militaires d'instruction actuels, ibid. — Ce que fut l'Académie Joséphine à son origine, sa tendance actuelle,

XXI. 530.

Ordre et exercice de l'Académie suspendus par la prise de Vienne, en 1805. XXI. 531. — A perçu de l'édifice et de ses distributions, ibid. — Bibliothèque, XXI. 532. — Cabinet d'histoire naturelle, ibid. — Vaste collection d'instrumens de chirurgie anciens et modernes, ainsi que de plans et modèles, ibid. — Pièces d'ostéologie et d'anatomie comparée, ibid. — Amphithéâtre, XXI. 535. — Hòpital militaire, ibid. — Salubrité, ibid. — Ventilateurs, XXI. 534. — Corridors, ibid. — Latrines, XXI. 535. — Quantité d'air dont jouit chaque malade, ibid. — Armoires dans les salles, ibid. — Moyens de remédier aux

inconvéniens qui existent, XXI. 436. - Utilité de cet

établissement, XXI. 537.

Ameliorations possibles dans le service de santé militaire d'Autriche, ibid. — Quelques notices sur l'Académie, et ses associations, XXI. 555. — Anecdote sur Brambilla, XXI. 539. — Auteurs qui ont traité de cet objet, ibid.

Hôpital de marine, XXI. 5.44. — Hôpital d'aliénés, ibid. HOQUET; definition, XXI. 544. — Siège, XXI. 545. — Phénomènes extérieurs, ibid. — Mécanisme de sa production, ibid. — Son influence sur nos fonctions, XXI. 546. — Causes qui l'excitent ibid. — Moyens de le faire cesser, XXI. 547. — Il est souvent symptomatique dans les maladies, XXI. 548. — Dans d'autres cas il constitue une affection particulière. ibid. — Causes qui le produisent alors, ibid. — Ses caractères ordinaires, affections dans lesquelles il est le plus fréquent, XXI. 550. — Signes qu'il fournit à la séméiotique, XX. 553.

Hoquet critique, XXI. 555.

HORDEINE; XXI. 556. XLV. 186.

HORRIPILATION; XXI. 556.

HOSPICE; XXI. 557.

Hospice de la Maternité, essicace pour empêcher la suppression de part, IL 499.

Hospice d'enfans trouvés, ibid.

HOUBLON; description, propriétés et usages de cette plante, XXI. 557. — Elle seule peut faire de la boune bière, III. 115. — C'est à elle qu'on a attribué la propriété qu'a la bière de prévenir la formation de la pierre, III. 117.

HOUILLE; définition, XXI. 559.

Houille terreuse on terre-houille, ibid. — Charbon de terre gras, ibid. — Charbon sec, ibid. — Charbon pyriteux, ibid.

Inconvéniens de l'usage de la houille, XXI. 560. — Dangers auxquels sont exposés les ouvriers mineurs qui l'extraient, ibid.

Usage médicinal de la houille, ibid.

HOUPPE; XXI. 561.

MOUX; description, propriétés et usages de cette plante, XXI. 562.

HUILE; définition, XXI. 562. — Manière de préparer les huiles, V. 276.

Huiles fixes, XXI. 565; - végétales fixes, XXI. 564.

Manière de les extraire, ibid. — Leur composition, XXI. 565. — Leurs propriétés chimiques, XXI. 566. — I en sophistication, XXI. 568. — Leurs usages, ibid. — Leur

emploi comme aliment, ibid. — Pourquoi elles sont difficiles à digérer, et inconvéniens qu'elles produisent, I. 391. — Huiles grasses fluides; manière de les prendre en alimens, I. 391. — Leur emploi médicinal, XXI. 56.

Différentes espèces d'huiles fixes, XXI. 573. — Huile d'amandes douces, XXI. 574. — Huile d'olives, I. 39. XXI. 575. — Qualités de la meilleure, I. 392. — Huile de noix, XXI. 575. — Huile de lin, XXI. 576. — Huile de pavot, d'œillet, d'œillette, ibid. — Huile de beu, ibid. — Huile de faîne, XXI. 577. — Huile d'arachis, ibid. — Huile de colsa, de navette, ibid. — Huile de chanvre, chenevis, ibid. — Huile de ricin, palma-christi, ibid. — Huile de pignons d'Inde, XXI. 579. — Huile concrète du croton sebiferum, ibid. — Huile ou beurre de cacao, ibid. — Huile ou beurre de cacao de

Huiles fixes animales, ibid. — Leur extraction, ibid. — Leur emploi en médecine, XXI. 581. — Huile fixe des jaunes d'œuf, ibid. — Huile de poisson, XXI. 582. — Elle contient toujours une certaine quantité de blanc de baleine,

III. 153.

Huiles volatiles, XXI. 583. — Leur extraction, XXI. 584. — Leur composition, XXI. 585. — Propriétés physiques, XXI. 586. — Propriétés chimiques, XXI. 587. — Sophistication, XXI. 590. — Usages, ibid. — Mode d'adminis-

tration, XXI. 59). - Espèces, XXI. 594.

Huile volatile d'anis, ibid; — de fleurs de noix, ibid.; — de rose, ibid.; — d'aneth, de cumin, de carvi, etc., ibid.; — de girofle, ibid.; — de muscade, macis, poivre, cardamome, XXI. 595; — de cubèbes, ibid.; — de canelle, ibid.; — d'acorus calamus, ibid.; — de fleurs d'oranger ou nérol, ibid.; — de menthe poivrée, ibid.; — de romarin, sauge, lavande, etc., ibid.; — de citron, orange, bergamotte, etc., XXI. 596; — de cajeput, ibid.

Huile de térébenthine, ibid. - Ses caractères, ibid - Son em-

ploi, ibid.

Huiles préparées, définition, composition, propriétés, usages,

XXI. 598.

Huiles empyreumatiques, définition; huiles de briques, de cade, de cire, XXI. 600. — Huile de succin, XXI. 601. — Huile de naphthe, pétrole, ibid.

Emploi de l'huile distillée du bitume de Judée, XXI. 602. Huile animale de Dippel, ibid. — Composition, ibid. — Ses propriétés et usages en médecine, XXI. 601. — Mode d'administration, XXI. 604.

Huile douce de vin ou éthérée, XXI. 605. - Principes vo-

latils indéterminés de raifort, oignon, tabac, scille, amandes

amères, etc., XXI. 606.

Huiles minérales, XXI. 607. - Huile de tartre par défaillance, ibid. - Huile glaciale de vitriol, ibid. - Huile de chaux, ibid. - Huile de Mercure', ibid. - Huile de Vénus, ibid. — Huile de Saturne, ibid. — Huile de camphre, XXI. 608. - Huile de vitriol, ibid.

HUIT DE-CHIFRE; description et usages de ce bandage,

XXI. 608.

HUITRE; description de cet animal, XXI. 608. - Ses usages économiques et médicinaux, XXI. 609. - Qualités alimentaires des huîtres, I. 572. VI. 103. - Cuites ou consites, elles sont plus indigestes que crues, 1. 373. - Usages de la coquille d'huitre, XXI. 610.

HUMECTANT; XXI. 611.

HUMECTATION; XXI. 611. — Généralités sur les humectans, XXI. 612.

HUMERAL; III. 202.

HUMERO CUBITAL; mécanisme de cette articulation, II. 466. - Accideus qui accompagnent la luxation en avant, II. 467.— Ses causes, ibid.—Manière de la réduire, II. 468. - Pansement, ibid. - Manière de pratiquer l'amputation dans cet article, I. 495. - Cas où il faut la pratiquer, ibid.

HUMERUS; XXII. 1. - Description anatomique de cet os, ibid. - Ses articulations, XXII. 4. - Muscles qui s'y implanteut, III. 294. — Fonctions qu'il exécute, XXII. 4. — Affections auxquelles il est sujet, III. 294 - Luxations,

XXII.5; — en bas, ibid; — en dedans, XXII.6; — en dehors, ibid.

Déplacement consécutif aux luxations primitives, ibid. -

Signes de ces luxations, XXII. 8.

De la luxation en bas, ibid. — De la luxation en dedans, XXII. q. — De la luxation en dehors, ibid. — Des deplacemens consécutifs, ibid. — Suites de ces luxations, XXII. 11.

Manière de procéder à la réduction, XXII. 12. - Bandage, XXII. 14. - Complications, inflammation, engorgement

œdémateux, XXII. 15. - Paralysie, ibid.

Indications que présentent les luxations anciennes, XX. 16. Fractures, XXII. 16. - Fracture du corps de l'os, ibid. - Ses phénomènes, ibid. - Signes auxquels on la reconnaît, XXII. 17. - Sa réduction, son traitement, XXII. 18.

Fracture des extrémités de l'humérus, XXII. 19. - Ses

complications, XXII. 20.

Fracture du col, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses phénomènes, XXII. 21. — Ses signes, ibid. — Manière de la réduire, XXII. 22. — Bandages et moyens contentifs, XXII. 23.

Décollement de l'épiphyse de l'humérus, XXII. 25. — Maladies de la substance de l'humérus, ibid. — Opérations qui se pratiquent sur cet os, ibid. — Son extraction, ou amputation du bras dans l'article, XXII. 26. — Histoire de cette opération, ibid. — Divers procédés employés pour la mettre à exécution, XXII 29. — Ses inconvéniens, XXII. 34. — Résection des extrémités fracturées et de la tête de l'humérus, XXII. 35.

IIUMEUR; définition, XXII. 37. — Les humeurs considérées dans l'état de santé, XXII. 38. — Enumération de celles

du corps de l'homme, ibid.

Humeurs produites par la digestion, XXII. 39; — par la chymification, ibid; — par la chylification, ibid.

Humeurs qui circulent, XXII. 40. — La lymphe, ibid. — Le sang veineux, XXII. 42. — Le sang artériel, XXII. 43.

Humeurs sécrétées, XXII. 44.— Humeurs exhalées, XXII. 45. — Humeurs exhalées récrémentitielles, ibid. — Humeurs perspiratoires des diverses membranes séreuses ou villeuses simples, ibid. — Humeurs perspiratoires des articulations mobiles, ou synovie, XXII. 46. — Humeur séreuse des tissus lamineux ou cellulaires ibid.

Humeur graisseuse du tissu lamineux, ou graisse, ibid. - La

moelle et sac médullaire, ibid.

Humeur du tissu réticulé de la peau et de la langue, ibid.

Mucus de l'iris et de l'uvée, pigmentum iridis et uveæ, XXII. 47.—Humeurs de l'œil, ibid.—Humeur aqueuse, ibid.— Humeur vitrée, ibid.— Humeur de la capsule cristalline, ibid— Lymphe de Cotugno, ibid.— Humeur des ganglions lymphatiques, du thymus, de la thyroïde, des capsules surrénales, XXII. 47.

Humeur perspiratoire de l'appareil vasculaire, lymphatique

et sanguin, ibid.

Eau de l'amnios; XXII. 48; — du chorion, ibid.; — de la vésicule ombilicale, ibid.

Humeurs perspirées excrémentitielles, ibid.

Humeur perspiratoire de la peau, ou transpiration insen-

sible, ibid.

Humeurs perspiratoires de l'appareil respiratoire, ibid.; — de l'appareil digestif, XXII. 50; — de l'appareil urinaire, ibid.; — de l'appareil génital, ibid. — Humeurs follicu-laires, XXII. 51. — Humeur sébacée, ibid. — Cérumen, humeur ciliaire, humeur de la caroncule lacrymale, hu-

meur de la base du gland, XXII. 52. — Mucus de l'appareil respiratoire, ibid.; — de l'appareil digestif, XXII. 53; — de l'appareil urinaire, ibid.; — de l'appareil génital, ibid. Ilumeurs glandulaires, ibid. — Larmes, ibid. — Salive, ibid.

- Suc pancréatique, XXII. 54. - Bile, ibid. - Urine,

XXII. 55. — Sperme, 56. — Lait, ibid.

Diverses classifications des humeurs, et difficultés que pré-

sente une classification rigoureuse, XXII. 57.

Généralités sur les humeurs considérées dans l'état de santé, XXII. 60. — Leurs propriétés physiques, ibid. — Leurs élémens, XXII. 62. — Elles diffèrent des fluides inorganiques en ce qu'elles sont le produit de l'action d'un organe, XXII. 66.

Proportions des fluides et des solides du corps humain, ibid. — Rôle et importance des humeurs dans l'économie animale, XXII. 68 — Humorisme et solidisme, XXII.

69. - Vitalité des humeurs, XXII. 71.

Des humeurs considérées dans l'état de maladie, XXII. 75.

— Altérations des humeurs, causes qui les produisent, ibid. — Remarque sur leurs disposition à la putrescence, I. 256. — Pus, XXII. 87. — Ichor, XXII. 89. — Humeurs des kystes, XXII. 90. — Virus, XXII. 92. — Auteurs qui en ont traité, XXII. 95.

Humeurs froides, ibid.

HUMIDITÉ; définition, XXII. 95. — Variétés que présente l'humidité, XXII. 96. — Moyens de la mesurer, XXII. 97. — De l'humidité considérée sous le rapport médical, XXII. 98. — Son influence sur l'homme sain, I. 262. XXII. 98. — C'est une cause des maladies, XXII. 100. — Elle devient dangereuse surtout quand elle est stagnante, I. 264. — Pure et non stagnante, elle peut être utile, et quand, I. 264. — Elle ne nuit que comme véhicule d'émanations, et non par l'eau contenue dans l'air, I. 267. — Elle est nécessaire à la putréfaction, XXII. 101; — à la fermentation, ibid.

De l'humidité considérée comme moyen hygiénique et thé-

rapeutique, ibid. HUMORAL; XXII. 102.

HUMORISME: définition, XXII. 69. 103. — Histoire de cette doctrine, ibid.

HUMORISTE; XX. 136.

HYALOIDE; XXII. 156.—Description de la membrane hya-

loide, XXII. 137.

HYBRIDE; XXII. 138. — L'existence des hybrides prouve l'influence marquée de la semence virile sur l'organisme du fruit, III. 39. — Ils renversent la théorie de l'emboîtement des germes, III. 40. — Ils sont absolument stériles, ibid.

HYDARTHRE; definition, XXII. 1 10 - Classification de cette maladie, XX. 141. - Ses caractères, XXII. 1 (2. - Ses causes, XXII. 143. - Son diagnostic, XXII. 143. - Son pronostic, XXII. 149. - Son traitement, XXII. 150. -Opération qu'il exige, XXII. 153.

HYDARTHROSE; definition, XXII. 156.

HYDATIDE; definition, XXII. 156. - Description des vers hydatides, ibid. - Leur mode de développement, XXII. 159. - Leur classification, XXII. 160.

Généralités sur les cysticerques, ibid. — Cysticerque à col étroit, XXII. 162. - Ses caractères, ibid. - Son habi-

tation, ibid. - Sa description, XXII. 163.

Cysticerque ladrique, XXII. 165. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid, - Sa description, XXII. 166.

Cysticerque de Fischer, XXII. 167. -Ses caractères et son habitation, ibid.

Cysticerque à deux vessies, ibid. - Ses caractères et son habitation, ibid.

Cysticerque pointillé, ibid. - Ses caractères et son habita-

tion, ibid.

Généralités sur les polycéphales, ibid. - Polycéphale cérebral, XXII. 168. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid. - Sa description, ibid.

Polycephale granuleux, ibid. — Ses caractères, ibid. — Son

habitation, XXII. 169. - Sa description, ibid.

Généralités sur les ditrachycéros, ibid. — Ditrachycéros rude, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son habitation, ibid. — Sa description, ibid.

Généralités sur les échinococcus, XXII. 170. — Echinococcus de l'homme, ibid. - Ses caractères, ibid. - Son ha-

bitation, ibid.

Généralités sur les acéphalocystes, XXII. 171. — Leur des-

cription, ibid. — Leur organisation, XXII. 173.

Accidens qui sont produits par la présence des vers hydatidiformes, XXII. 174. - Terminaisons des maladies causées par les acéphalocystes, XXII. 177. - Auteurs qui en ont traité, XXII. 178.

HYDATISME; definition, XXII. 181.

HYDATOIDE; definition, XXII. 181. XXXVII. 153. -Considérations sur l'humeur aqueuse, XXII. 47. 181. -Organes qui la sécrètent, XXII. 182.

Accidens produits par son augmentation, ibid.; - par sa diminution, XXII. 183. - Trouble qui survient dans sa transparence, ses causes et ses effets, ibid.

Chate ou procidence de la membrane hydatoïde, ibid. INDIAGOGUE; definition, XXII, 184. - Distinction à établir entre les causes des hydropisies, relativement à l'em-

ploi des hydragogues, XXII. 185.

Classification de ces médicamens, XXII. 186. — Hydragogues diurétiques, XXII. 187; — sudorifiques, ibid.; — irritans, ibid.; — toniques, ibid.; — délayans, ibid.; — mécaniques, XXII. 188; — vomitifs, ibid.; — purgatifs, ibid.

Résultats de leur administration, XXII. 190.

HYDRARGYRE; définition, XXII. 190. HYDRARGYRIE; définition, XXII. 191. HYDRARGYROSE; définition, XXII. 191.

HYDRAULIQUE; definition, XXII. 191.—Tentatives pour expliquer les mouvemens des fluides vivans par les lois de

l'hydraulique, résultats qu'on a obtenus, ibid.

HYDRELEON; definition, XXII. 192.

HYDRENTEROCELE; definition, XXII. 192.
HYDRENTEROMPHALE; definition, XXII. 192.

HYDREPIPLOCELE; definition, XXII. 192.
HYDREPIPLOMPHALE; definition, XXII. 192.

HYDRIODIQUE; propriétés de cet acide, XVII. 555.

HYDROCARDIE; XXII. 192.

HYDROCELE; definition, XXII. 192.

Hydrocèle par infiltration, III. 360. XXII. 193.—Son siège, ibid. — Variétés que cette maladie présente relativement à son origine, ibid. — Symptômes, XXII. 194. — Pronostic,

ibid. - Traitement, XXII. 195.

Différentes espèces d'hydrocèle par épanchement, XXII. 196.—Hydrocèle par épanchement dans la tunique vaginale, XXII. 197.— Variétés relatives à son volume, XXII. 198; — à sa figure, ibid.; — à l'état du kyste, XXII. 199; — à la situation du testicule, ibid.; — aux circonstances qui l'accompagnent, XXII. 200. — Ses causes, ibid. —Ses signes, ibid. —Son pronostic, XXII. 202. — Son traitement, ibid. — Ponction ou cure palliative, XXII. 203. — Accidens qui en résultent, XXII. 204. — Cure radicale, XXII. 205. — Excision, XXII. 206. — Adhésion, XXII. 207. — Incision, ibid. — Tente, XXII. 208. — Seton, ibid. — Cautérisation, XXII. 209. — Injections, XXII. 210.

Tydrocèle du cordon, XXII. 216. — Hydrocèle celluleuse du cordon, ibid. — Ses signes, XXII. 217. — Son pronos-

tic, ibid. — Son traitement, ibid.

Tydrocèle enkystee du cordon, III. 400. XXII. 217. — Cure palliative, XXII. 218.

Tydrocèle dans le sac herniaire, ibid.

HYDROCEPHALE; definition, XXII. 219. — Histoire,

XXII. 220. — Comment s'explique la continuation des fonctions intellectuelles malgré le desordre du cerveau, IV. 474. — Comment la sérosité peut refluer d'un ventricule dans l'autre, ou s'amasser à la base du crâne, II. 264. — L'hydrocéphale n'est pas cause des acéphalies incomplètes, I. 207.

Hydrocephale aigue essentielle, XXII. 222. — Ses causes, XXII. 223. — Sa description, XXII. 224. — Sa marche et ses anomalies, XXII. 225. — Ses complications, XXII.

227. - Son propostic, XXII. 228.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid. — Analyse du fluide des hydrocéphales aiguës essentielles, XXII. 229. — Maladies qui peuvent simuler cette affection, XXII. 230.

Traitement qu'elle réclame, XXII. 234. - Moyens pro-

phylactiques, XXII 238.

Hydrocephale aigue symptomatique, XXII. 238. — Maladies qui la determinent, ibid. — Son pronostic, XXII. 241.

Hydrocephale chronique idiopathique, ibid.

Hydrocephale du fœtus et du nouveau-né, XXII. 242. — Description, ibid. — Etiologie, XXII. 244. — Pronostic, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XX. 245. —

Traitement XXII. 246.

Histoire de l'hydrocéphale chronique essentielle, XXII. 247. — Sa description, XXII. 249. — Sa marche et sa durée, XXII. 250. — Ses complications, XXII. 251. — Ses causes, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXII. 252.

Hydrocéphale chronique consécutive, XXII. 253.

HYDROCHLORATE; Considerations générales sur les hydrochlorates métalliques, XXXIV. 539. — Propriétés de ces sels, XXXIV. 538. — Hydrochlorate acide d'alumine, ibid. — Hydrochlorate d'ammoniaque, ibid.; — de protoxide d'antimoine, XXXIV. 541.; — d'argent, ibid.; — d'arsénie, ibid.; — de baryte, ibid.; — de bismuth, ibid; — de protoxide de cérium, ibid; — de chrome, X. XII. 542; — de chaux, ibid. — de cobalt, ibid.; — d'étain, ibid.; — de fer , ibid.; — de magnésie, ibid.; — de manganèse, ibid.; — de deutoxyde de mercure, XXXIV. 543; — de nickel, ibid.; — d'or, ibid.; — de platine, ibid.; — de plomb, ibid.; — de potasse, ibid.; — de silice, ibid.; — de soude, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de zinc, ibid.; — de zircone, ibid.; — d'yttria, ibid.

HYDROCHLORIQUE; histoire de cet acide, XVII. 530.

HYDROCYANATE; XLV. 545.

HYDROCYANIQUE, caractères de cet acide, XLV. 17. 230. XL.III. 617.

HYDROGALE; definition, propriétés, usages, XXII. 256.

HYDROGENE; XXVII. 101. — Definition, XVII. 502. XXII. 256. — S'il existe dans les régions supérieures de l'atmosphère, c'est en trop petite quantité pour expliquer les phénomènes météorologiques dans lesquels on a supposé la production instantanée de l'eau, 1. 228. — De l'asphyxie qu'il produit, II. 380. — On peut le respirer impunement, II. 381. — Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid., Hydrogène arseniqué, XVII. 545. — Hydrogène carboné, XVII. 506. — Ses effets sur l'economie, II. 390. — Hydrogène phosphoré, XVII. 515. — Hydrogène sulfuré, définition, XXII. 257.— C'est à lui surtout qu'est dû le plomb, II. 591. — Effets qu'il produit sur l'économie chez les vidangeurs, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, II. 392. — Traitement, ibid. — Conjectures sur son développement dans les intestins pendant les digestions imparfaites, I. 254.

HYDROGENESE; definition, XXII. 256. HYDROGLOSSE; definition, XXII. 258.

HYDROGRAPHIE médicale; definition, XXII. 258. - Na-

vigation, ibid. - Médecine navale, ibid.

Moyens propres à maintenir la salubrité sur les vaisseaux, XXII. 259. — Renouvellement de l'air, ibid. — Usage du ventilateur à sousiet, XXII. 261. — Usage du feu pour mettre l'air en mouvement, ibid. — Fourneau ventilateur, XXII. 262. — Réchauds purificateurs, XXII. 263. — Moyens à opposer aux effets du gaz acide carbonique accumulé dans la cale, XXII. 264. — Position de la cuisine dans l'intérieur d'un vaisseau, ibid. — Altération de l'eau à fond de cale, XXII. 265. — Précautions à prendre en pompant l'eau de la cale, importance des robinets qui y sont établis, XXII. 266. — Humidité inhérente aux vaisseaux, ibid. — Lavage des ponts, XXII. 267. — Précautions indiquées par de célèbres navigateurs, ibid. — Procédés à suivre pour nettoyer le pont, XXII. 268. — Grattage, ibid.

Insussifisance des sumigations aromatiques et de celles saites avec la poudre à canon. XXII. 269. — Fumigations de chlore, XXII. 270. — Leur insussissance, ibid. — Leur inconvénient, XXII. 271. — Fumigations de gaz acide nitrique, ibid. — Désinfection par le gaz acide sulsureux,

XXII. 272.

Etat physique et moral de l'homme à la mer, ibid. — Dangers de recevoir à bord des hommes sortant des hôpitaux, ou provenant d'autres bâtimens, XXII. 273. — Nombre

des équipages, XXII. 274. - Transport des troupes,

ibid. - Insalubrité du faux-pont, ibid.

Dangers des changemens de climats, XXII. 275. — Température dans l'intérieur du vaisseau, ibid. — Cause de la chaleur de la cale, XXII. 276. — Moyens de rafraichir l'intérieur du vaisseau, ibid. — Expérience, XXII. 277. — Cause principale de l'insalubrité des vaisseaux, XXII. 278. XXXI. 316. — Expérience hygrométrique, ibid.

Influence de l'humidité sur la production des maladies, XXII. 279. — Des maladies attribuées à la suppression de la transpiration, XXII. 280; — de la transpiration pulmonaire, ibid.; — du produit de cette exhalaison, XXII. 281. — Nécessité de tenir l'intérieur des vaisseaux sec. XXII. 282.

Maladies causées par le défaut de mouvement, ibid.

Cause qui rend les vieux marins moins accessibles aux maladies, XXII. 285. — Causes de la constipation des marins, ibid. — Division des équipages en trois quarts, XXII. 284. — Caractère du matelot, ibid. — Fausses inductions tirées des écrits d'Hippocrate, XXII. 285.

Causes de la disposition qu'on éprouve, en pleine mer, aux affections tristes, XXII. 286, — Moyen le plus sûr d'é-

carter les maladies des équipages, ibid.

De la santé des marins dans la navigation près des côtes et dans les relâches, XXII. 287. — Réflexions sur l'opinion que la mer engraisse, ibid. — Les maladies sont moins fréquentes en pleine mer qu'à la côte, ibid. — Elles s'aggravent aux approches de la terre, par le mélange des deux atmosphères, XXII. 288. — Influence de la terre sur la moit des scorbutiques, ibid — Mortalité égale de flot ou de jusant, XXII. 289. — Les maladies sont plus nombreuses au mouillage qu'à la voile, XXII. 289. — Précautions à prendre en débarquant sur une terre inconnue ou présumée malsaine, XXII. 290. — Les maladies régnantes de terre n'atteignent pas le marin à bord, ibid. Nécessité pour le marin de s'instruire de la salubrité du pays qu'il aborde, XXII. 291.

Considérations sanitaires relatives aux mouillages, ibid. —
Les vents de terre d'un pays malsain sont moins dangereux
pour un vaisseau qui prend le large, XXII. 292.—Maladies
causées par les excès auxquels se livrent les marins dans
le port, ibid. — Causes de la fréquence et de la gravité
des maladies dans les climats équatoriaux, XXII. 295.—
Effets salutaires des brises et des ouragans, ibid.— Vents
de terre rafraîchis par la mer, XXII. 294. — Louvoyage
préférable au mouillage dans les Antilles, ibid.—Moyens

de rafraîchir l'air sur les vaisseaux, ibid.

Avantages de la propreté, vêtemens libres, XXII. 295. — Utilité d'un surtout en toile pour les hommes des embar-

cations; XXII. 296.

Passage des climats chands aux froids, ibid. — Supplément d'habillement dans les campagnes du nord et les voyages de découvertes, XXII. 297. — Influence du coucher avec les habits mouillés, ibid.

Lessive des effets de l'équipage, ibid. — Inspection, XXII, 298. — Bains, XXII. 299. — Ouverture des sabords

pendant les repas, ibid.

Examen de la physionomie des marins pour prévoir leurs maladies, ibid. — Frictions huileuses, ibid. — Nourriture végétale, XXII. 300. — Exemples donnés par les Indiens, conditions de l'acclimatement, XXII. 301. — Privation de viande, comme préservatif des maladies, ibid.— Usage des épices, XXII. 502. — Usage des aromates, XXII. 503. — Travail, XXII. 304.

Précautions à prendre relativement aux hommes employés dans les embarcations, ibid. — Influence de l'état moral du marin sur sa force et son courage, XXII. 305. — Con-

servation des troupes dans les colonies, ibid.

HYDROLOGIE; definition, XXII. 306.

HYDROMEDIASTINE; description et causes de cette mala-

die, XXII. 306.

HYDROMEL; XXII. 307. XXXIII. 386. — Emploi qu'en faisait Hippocrate, ibid. — Préparation de l'hydromet simple, XXII. 308. — Préparation de l'hydromel vineux, ibid. — Origine de cette boisson, usage qu'on en fait de nos jours, XXII. 300.

HYDROMETRE; XXII. 309. — Rareté de cette affection, XXII. 310. — Etiologie, ibid. — Division, XXII. 511. Description de l'hydromètre simple, ibid. — Sa dutée, XXII. 312. — Quantité des eaux, XXII. 313. — Qualité du liquide, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, ibid. Pronostic, ibid. — Traitement, XXII. 314. — Ponction, ibid.

Histoire de l'hydromètre vésiculeuse, ibid. — Mécanisme de sa formation, XXII. 315. — Sa gravité, ibid. — Individus qu'elle attaque de préférence, ibid. — Pronostic, XXII. 316. — Traitement, ibid.

Histoire de l'hydromètre qui survient dans la grossesse,

XXII. 317. — Diagnostic, ibid. — Causes, ibid.

Histoire de l'hydromètre intra-membraneuse, ibid. — Ses signes, XXII. 318. — Pronostic, ibid. — Traitement, XXII. 319.

Signes de l'hydromètre extra-membraneuse, ibid.; - de

l'hydromètre inter-membraneuse, XXII. 521.

HYDROMPHALE; description et traitement, XXII. 321. HYDROPEDESE, XXII. 321.

HYDROPERICARDE; XXII. 322. — Signes qui caractérisent cette affection, ibid. — Ses causes, XXII. 325.

Causes de l'hydropéricarde aiguë, ibid. — De l'hydropéricarde chronique, XXII. 327. — Pronostic, XXII. 328. — Resultats des autopsies cadavériques, ibid. — Traitement, XXII. 320.

HYDROPHOBE; XXII. 330.

HYDROPHOBIE; XXII. 330. - Division, XXII. 332.

Hydrophobie spontanée dans l'espèce humaine, ibid. —
Hydrophobie symptomatique d'affections fluxionnaires,
rhumatismales et inflammatoires, XXII. 334. — Hydrophobie symptomatique de fièvre nerveuse, XXII. 338.—
Hydrophobie symptomatique de fièvre exanthematique,
XXII. 340. — Hydrophobie symptomatique de lésions
cérébrales, XXII. 341. — Hydrophobie symptomatique
de la suppression brusque d'une excrétion habituelle,
XXII. 342.

Névroses hydrophobiques, ibid. — Névroses hystériques hydrophobiques, ou hydrophobie hystérique, XXII. 344.

Hydrophobie spontanée symptomatique de l'effet de certains poisons, XXII. 348. — Diagnostic de l'hydrophobie spontanée, XXII. 349. — Ses causes, XXII. 350. — Sa contagion chez l'homme, XXII. 353. — Son prouostic, XXII. 355. — Son traitement, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XXII. 356.

HYDROPHTALMIE; description de la maladie, XXII. 358. Etiologie, XXII. 359. — Diagnostic, ibid. — Traitement, ibid. — Paracentèse, XXII. 360. — Elle est insuffisante,

IV. 440.

HYDROPHYSOCELE; définition, XXII. 361.

HYDROPISIE; définition et histoire, XXII. 361. — Notions préliminaires, XXII. 366. — Division générale des hydropisies, XXII. 371.

Hydropisie des cavités naturelles, ibid.

Hydropisie des cavités séreuses, ou hydropisie proprement dite, ibid. — Leurs caractères généraux, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 372. — Du liquide de l'hydropisie, XXII. 373. — Etiologie de la maladie, XXII. 375. — Causes, XXII. 376. — Etat des organes contenus dans les cavités splanchniques, XXII. 377. — Lésions vitales et organiques des vaisseaux exhalaus et des absorbans, XXII. 381.

Division des hydropisies séreuses, XXII. 384. — Synony-

mie de l'hydropisie aiguë, ibid. — Sa description, ses symptômes, ibid.

Division de l'hydropisie aiguë, XXII. 386.

Description et symptomes de l'hydropisie aiguë essentielle ou idropathique, ibid. 
Son siège, XXII. 387.—
Son pronostic, XXII. 388.

Description de l'hydropisie aiguë secondaire, ibid. — Trai-

tement de l'hydropisie aiguë, XXII. 389.

Description de l'hydropisie chronique, XXII. 390. — Sa durée, sa terminaison, XXII. 392. — Son pronostic, XXII. 394.

Division de l'hydropisie chronique, 395. — Hydropisie chronique essentielle ou idiopathique, ibid. — Hydropisie chronique secondaire ou symptomatique, XXII. 396.

Traitement de l'hydropisie chronique, XXII. 397.

Thérapeutique générale des hydropisies séreuses, XXII. 398. — Saignées et évacuations sanguines, XXII. 349. — Régime sec, ibid. - Toniques, XXII. 400. - Fondans, ibid. - Inoculation, rappel de la maladie qui a disparu, ou son remplacement par quelqu'autre qui lui soit analogue, XXII. 401. - Expulsion des eaux, XXII. 402. -Diurétiques, XXII. 404. - Scille, XXII. 405. - Digitale pourprée, XXII. 406. - Genêt, XXII. 407. - Oximel colchitique, ibid. - Baies de genévrier, ibid. - Sucs dépurés de plantes dites apéritives, ibid. — Méthode délayante, XXII. 408. - Produits chimiques, XXII. 409. Antispasmodiques, ibid. - Purgatifs, XXII. 410. - Jalap, XXII. 4.1. — Baies de nerprun, ibid. — Iris de Florence, XXII. 412. — Gomme-gutte, ibid. — Racine d'ellébore noir, ibid. — Deuxième écorce du petit sureau on ieble, ibid. — Aloès soccotrin, XXII. 413. — Scammonée, ibid. - Coloquinte, ibid. - Elaterium, ibid. -Mercure doux, XXII. 414. - Antimoine, ibid. - Vomitifs, ibid. - Sudorifiques, XXII 415. - Extraction des eaux, XXII. 416. - Exutoires, ibid. - Mouchetures, XXII. 417. — Paracentèse, ibid.

Histoire et description des hydropisies des cavités naturelles

muqueuses, XXVII. 419.

Hydropisie du sinus maxillaire, XXII. 421. — Ses caractères, ibid. — Ses causes, XXII. 422. — Indication curative à remplir, ibid.

Hydropisie de l'estomac ou des intestins, XXII. 424. — Ob-

servations à ce sujet, ibid.

Hydropisie enkystée de l'estomac et des intestins, XXII. 425.

— Hydropisie de la vésicule biliaire, XXII. 426. — Hydropisie des canaux excréteurs, etc. XXII. 426.

Considérations générales sur les hydropisies des cavités accidentelles ou enkystées, ibid.

- Leurs causes, XXII. 430. - Leur pronostic, XXII. 431. - Indications curatives à remplir, XXII. 432.

Description de l'hydropisie enkystée sous-cutanée, XXII. 433. — Son traitement, ibid.

200. — Son trailement, thid.

Description de l'hydropisie enkystée cérébrale, XXII. 434.
— Ses causes, XXII. 435.—Résultats des autopsies cadavériques, ibid. — Matière contenue dans le kyste, ibid.

- Pronostic de la maladie, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée thoracique, ibid.; — de celle qui a son siége entre les plèvres, ibid.; — de celle qui réside dans le parenchyme du poumon, XXII. 436.; — de celle qui s'est établie dans le péricarde et la substance du cœur, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée abdominale, XXII. 437. — de celle qui s'est fixée dans le sac du péritoine, ibid. — Sa terminaison, XXII. 438. — Résultats des autopsies

cadavériques, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée de l'ovaire, XXII. 440.

— Sa terminaison, XXII. 444. — Son traitement, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée des trompes utérines,

XXII. 445.

Description de l'hydropisie enkystée de la matrice, ibid. Description de l'hydropisie enkystée du foie, XXII. 446. — Ses symptômes, ibid. — Son pronostic, XXII. 447. — Sa terminaison, XXII. 448. Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 449. — Son traitement, XXII. 450.

Description de l'hydropisie enkystée du rein, ibid.

Description de l'hydropisie enkystée de l'épiploon, ibid.;

— de celle du mésentère, XXII; — de celle de la rate,

XXII. 463.—Auteurs qui ont traité des hydropisies, ibid.

HYDROPNEUMATOCELE; definition, XXII. 456.

HYDROPNEUMONIE; description de la maladie, XXII. 456. HYDROPOTE; definition, XXII. 457. — (Considérations générales, ibid.

Régime des hydropotes, considéré sous le rapport de l'hygiène, XXII. 459. — Gradation pour arriver à ce regime, ibid. — Considérations relatives aux climats, XXII. 460.

Régime des hydropotes, considéré sous le rapport thérapeutique, ibid. —Usage de l'eau dans les exanthèmes chroniques, XXII. 461; — dans les exanthèmes aigus, XXII. 462; — dans les informations aiguës, ibid.; — dans les inflammations chroniques, ibid.; — dans les obstructions des viscères abdominaux, XXII. 463; — dans les hémorragies, XXII. 464; — dans les sièvres continues, ibid., — dans les sièvres intermittentes, ibid.; — dans les sièvres rémittentes, XXII. 465; — dans l'hypocondrie et dans l'hystérie, ibid.; — dans la gastralgie, ibid.; dans la goutte, XXII. 466; — contre les calculs urinaires, ibid. HYDRORACHIS; désinition, XXII. 467.

Description et causes de l'hydrorachis sans lésion du canal

vertebral, XXII. 468.

Description de l'hydrorachis avec tumeur spéciale, hydrorachis congénial, ibid. — Son siège, XXII. 469.; — sa description, ibid.; — ses complications, XXII. 470; — ses causes, XXII. 471; — son pronostic, ibid. — Résultats des autopsies cadavériques, XXII. 472. — Analyse du liquide du spina-bifida, XXII. 473. — Traitement de la maladie, XXII. 474.

HYDROSARCOCELE; description de la maladie, indications

curatives qu'elle présente à remplir, XXII. 474.

HYDROSARQUE; definition, XXII. 474.

HYDROSTATIQUE; parti qu'on pourrait tirer de l'application de cette science à l'étude des liquides du corps humain, XXII. 174.

HYDROSULFURE; définition, XXII. 475. — Caractères de l'hydrogène sulfuré, ibid. — Généralités sur les hydro-

sulfures, XXII. 477.

Considérations sur les hydrosulfures en particulier, XXII. 481. — Hydrosulfure d'antimoine, ibid. — Ses propriétés et ses divers modes de préparation, XXII. 482. — Son emploi en médecine, XXII. 484.

Hydrosulfure d'ammoniaque, XXII. 485. — Ses effets sur

l'économie, II. 293.

Hydrosulfure de barite, XXII. 485; — d'étain, ibid.; — de fer, ibid.; — de manganèse, ibid.; — de potasse, ibid.; — de soude, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de zinc, ibid.

Hydrosulfures sulfurés, ibid. — Sulfures hydrogénés, ibid. — HYDROSULFURIQUE; caractères de cet acide, XVII. 541.

XXII. 475.

HYDROTHORAX; définition, XXII. 489.— Causes de cette maladie, ibid.— Son diagnostic, XXII. 490.— OEdème des parois thoraciques, XXII. 493.— Soulèvement des côtes, XXII. 494.— Réveil en sursaut, ibid.— Difficulté de respirer, ibid.— Impossibilité de se coucher sur l'un des deux côtés, ibid.— Pesanteur douloureuse, XXII. 495.— Bruit du liquide, ibid.— Signes fournis par la percussion, ibid.— Complications de la maladie, XXII. 497.— Pronostic, ibid.— Résultats des autopsics cadavériques, XXII. 498.

TABLE 1.

Histoire de l'hydrothorax aigu, idiopathique ou essentiel, XXII. 499; - de l'hydrothorax aigu symptomatique, XXII. 500; - de l'hydrothorax chronique, XXII. 501; - de l'hydrothorax chronique symptomatique, XXII. 502. - Traitement de cette dernière maladie, XXII. 504. - Opération de la paracentèse, XXII. 505. - Auteurs qui en ont traité, XXII. 507.

HYDROTITE; description et indications curatives à remplie

dans cette affection, XXII. 508.

HYGIENE; definition, XXII. 509. XXXI. 1/2. LIII. 284. -Histoire de l'hygiène publique, XXII. 510; - de celle des

anciens, XXII. 511.

Législation physique, ou hygiène législative chez les peuples anciens, XXII. 512; - chez les Hebreux, ibid.; - chez les Grecs en général, XXII. 514. - Hygiène de Pythagore et de Platon, XXII. 519; - chez les Perses au temps du grand Cyrus, XXII. 521. - Mœurs et coutumes des anciens relativement à l'hygiène, XXII. 523.

Considérations sur la gymnastique, ibid. — Gymnastique médicinale, XXII. 525. — Les bains et les repas considérés dans leurs rapports avec la gymnastique, XXII. 526.

Réglemens relatifs à la police publique chez les anciens, XXII. 529. - Hygiène publique des modernes, XXII. 532. - Législation qui s'y rapporte, ibid. - Mœurs et coutumes, gymnastique, bains et régime, XXII. 535. -Police relative à la salubrité publique, XXII. 54:. -Lazarets, hôpitaux et mesures préservatrices, ibid. - Prisons et maisons de travail, XXII. 546.

Salubrité des villes, des camps, des vaisseaux, des colonies;

desséchemens, XXII. 547.

Histoire de l'hygiène privée, XXII. 450; - avant Hippo-

crate, ibid.

Revue des quatre époques principales de l'histoire de l'hygiène, XXII. 555. - Epoque d'Hippocrate, XXII. 557. - Depuis Hippocrate jusqu'à Galien, XXII. 559. - Livres attribués à Hippocrate sur l'hygiène, ibid. — Du traité des airs, des eaux et des lieux, ibid. - Traité de l'aliment, ibid. - Traité de la salubrité du régime, ibid. - Les trois livres du régime, XXII. 560. - Le livre des songes, XXII. 561. — Traité du régime des maladies aiguës, ibid. — Traité de l'usage des liquides XXII. 562. - Polybe, ibid. - Diocles de Caryste, ibid. — Celse, ibid. — Plutarque, ibid.

Galien, XXII. 567. - Origine de l'expression choses non naturelles, XXII. 570. - Histoire de l'usage des bain

froids, surtout pour les enfans, XXII. 571. — Doctrine des quatre tempéramens chaud, froid, sec, humide, XXII. 573. — Porphyre, XXII. 574. — Oribase et les Grecs anciens qui ont suivi Galien, XX. 575. — Aëtius, XXII. 576. — Paul d'Egine, XXII. 577.

Ecole des Arabes, ibid. — École des Grecs modernes, XXII-581. — Ecole de Salerne, et médecins européens jusqu'à

la renaissance des lettres, ibid.

Histoire de l'hygiène depuis la renaissance des lettres grecques jusqu'à Sanctorius, XXII. 584. — Cornaro, XXII. 585. — Jérôme Mercurialis, XXII. 586. — Bacon, XXII. 587.

Epoque de Sanctorius, XXII. 588.

Epoque du renouvellement des sciences physiques, XXII.

Epoque du renouvellement des sciences chimiques et de la

découverte des fluides aériformes, XXII. 601.

Considérations générales relatives à l'hygiène militaire, XXIII. 1. — Composition d'une armée, ibid. — Infanterie, XXIII. 2. — Cavalerie, ibid. — Artillerie, ibid. — Génie, ibid. — Fonctionnaires militaires et administrateurs, XXIII. 3. — Agens de l'administration des hôpitaux en particulier, ibid. — Officiers de santé, ibid. — Recrutement, XXIII. 4. — Age propre au service militaire, XXIII. 5. — Visite des recrues par un médecin, XXIII. 6.

Infirmités qui rendent inhabiles au service militaire, IX. 512. XXIII. 6. - Cécité, ibid. - Perte de l'œil droit, ibid. — Fistule lacrymale, etc., ibid. — Défauts permanens de la vue, XXIII. 7. - Perte du nez, ibid. - Ulcères et dissormité du nez, ibid. - Polypes, ibid. - Ozène, ibid. - Haleine fétide, ibid. - Perte de la mâchoire, ibid. — Perte des dents, ibid. — Lésions de la mastication et de la parole, ibid. - Mutité permanente, ibid. - Aphonie, ibid. - Fistule salivaire, ibid. - Difficulté de la déglutition, ibid. - Surdité complette, XXIII. 8. — Lésions des organes de l'ouïe, ibid. — Goître, ibid. - Ecrouelles, ibid. - Phthisie, ibid. - Asthme, ibid. - Hémoptysie, ibid. - Gibbosité, ibid. - Hernies, XXIII. 9. - Hydropisie, ibid. - Calculs, ibid. - Incontinence d'urine, ibid. - Perte d'un testicule, ibid. -Hémorrhoïdes, ibid. - Fistule urinaire, ibid. - Goutte, ibid. — Anévrysme, XXIII. 10. — Varices, ibid. — Cancer, ibid. - Carie, ibid. - Perte d'un membre, ibid. - Perte du mouvement, ibid. - Rétraction des muscles, ibid. - Claudication, XXIII. 11. - Differmités, ibid. — Marasme, ibid. — Atrophie, ibid. — OEdème, ibid. — Teigne, ibid. — Dartres, ibid. — Lèpre, ibid. — Cachexies, ibid. — Transpiration, ibid. — Epilepsie, ibid. — Convulsion, XXIII. 12. — Tremblement, ibid. — Paralysie, ibid. — Démence, ibid.

Divers modes d'enrôlement, ibid. — Enrôlemens volontaires, ibid. — Enrôlemens par la voie du sort, XXIII. 13. — Enrôlemens par punition, XXXIII. 14. — Enrôlement en masse, XXIII. 15. — Durée du service militaire, ibid. — Choix des soldats suivant les différentes armes, XXIII. 16. — Formation des régimens avec les recrues d'une même province, XXIII. 17. — Conduite des recrues à leurs régimens respectifs, ibid.

Ecole militaire, XXIII. 18.

Alimens, XXIII. 19. — Alimens tirés du règne végétal, XXIII. 19. — Ration de pain, XXII. 20. — Biscuit, XXIII. 21. — Alimens végétaux supplémentaires, ibid. — Alimens tirés du règne animal, XXIII. 22. — Ration de viande, ibid. — Manière d'employer la viande, XXIII. 23. — Différentes viandes, ibid. — Assaisonnemens, ibid. — Ustensiles de cuisine et de table, ibid. — Préparation des alimens, XXIII. 24. — Heures des repas, ibid.

Boissons, XXIII. 25. — Eau, ibid. — Eau vinaigrée, XXIII. 26. — Boissons fermentées, ibid. — Boissons spiritueuses, XXIII. 27. — Vases portatifs pour la boisson, ibid.

Usage du tabac, XXIII. 28.

Vêtemens, ibid. — Coiffure, XXIII. 29. — Habillement proprement dit, XXIII. 30. — Habit-veste, ibid. — Culotte, XXIII. 31. — Caleçon, XXIII. 32. — Etoffe des habits, ibid. — Pantalon de toile, XXIII. 33. — Chemises de laine, XXIII. 35. — Suspensoires, ibid. — Chaussure et objets accessoires, XXIII. 56. — Observations générales sur les vêtemens, XXIII. 38.

Soins de propreté, inutilité des cosmétiques, XXIII. 39. Equipement, ibid. — Armement, XXIII. 40. — Armes offensives, ibid. — Armes défensives, ibid. — Currasse,

XXIII. 41.

Logement des gens de guerre, ibid. — Casernes, Il. 295. XXIII. 41. — Leur construction, XXIII. 41. — Latrines, XXIII. 42. — Chambres, ibid. — Chaustage, XXIII. 45. — Coucher, ibid. — Cuisine, ibid. — Casernes de cavalerie, ibid. — Traitement des malades à la caserne, ibid. — Hôpitaux, XXIII. 44.

Mœurs des gens de guerre, ibid. — Ignorance et oisiveté, XXIII. 45. — Ivresse, ibid. — Rixes, ibid. — Moyens de

prévenir les duels, XXIII. 46.

Mariage des gens de guerre, ibid. — Dispositions relatives aux femmes et aux enfans des gens de guerre, XXIII. 47.

Durée du séjour dans les garnisons, XXIII. 48.

Discipline militaire, XXIII. 49.—Punitions militaires, ibid.
— Coups de canne ou de verges, XXIII. 50. — Prison, ibid. — Cachot, ibid. — Construction d'une prison, ibid. — Régime de la prison, ibid.

Service de garnison, ibid.—Exercices et manœuvres, XXIII. 51.—Revues, ibid.—Gardes, XXIII. 52.—Corvées,

ibid. —Travaux publics, ibid.

Jeux militaires, XXIII. 53. - Natation, XXIII. 54. - Mar-

ches, ibid.

Formation d'une armée pour entrer en campagne, XXIII. 56.—Composition d'une division d'infamerie pour entrer en campagne, ibid.— Composition d'une division de cavalerie pour entrer en campagne, XXIII. 57.— Composition d'une armée, ibid.— Nombre de combattans le plus convenable dans une armée, ibid.— Nombre présumé des malades que peut fournir une armée, XXIII. 58.— Officiers de santé attachés à une armée en campagne, XXIII. 59.— Répartition des officiers de santé dans une armée, XXIII. 60.— Nombre nécessaire d'officiers de santé pour une armée de cent mille combattans, XXIII. 61.— Dispositions communes aux chirurgiens des diverses classes, XXIII. 62.

Des agens de l'administration des hôpita-ix attachés aux armées, ibid. — Matériel des hôpitaux pour une armée

active, ibid. — Armée en campagne, XXIII. 63.

Campemens, Il. 207. XXIII. 64. — Du terrain convenable au campement, ibid. — Du voisinage de l'eau, ibid. — Du voisinage des bois, XXIII. 65. — Des tentes et baraques, ibid. — Des latrines, XXIII. 66. — Du linge, ibid.

- Soins sanitaires, ibid.

Camps en hiver, ibid. — Bivouacs, ibid. — Siéges, XXIII. 68. — Troupes assiégées, ibid. — Approvisonnement de vivres pour les troupes assiégées, ibid. — Logenient, XXIII. 70. — Hôpitaux, II. 196. XXIII. 70. — Service, XXIII. 71. — Soins sanitaires, ibid. — Troupes assiégeantes, XXIII. 72.

Batailles, ibid. — Enlèvement des blessés, XXIII. 73. — Pansement, XXIII. 74. — Logement, ibid. — Inhuma-

tion des morts, XXIII. 75.

Retour des chirurgieus et employés dans les hôpitaux, ibid.

— Précautions à prendre lorsque l'on poursuit l'ennemi,
XXIII. 76. — Précautions à prendre lorsque l'on bat en

retraite, ibid. — Soins dus aux prisonniers de guerre, XXIII. 77. — Evacuation des hôpitaux, XXIII. 78.

Campagnes d'hiver, XXIII. 79.—Quartiers d'hiver, XXIII. 80. — Cantonnement après une campagne, XXIII. 81.

Troupes embarquées, ibid. — Soins pendant la navigation, ibid. — Soins au moment du débarquement, ibid. — Influence des climats sur la santé des troupes, XXIII. 82. — Influence des climats froids, ibid.; — des climats chauds, XXIII. 84; — du climat dans les contrées équatoriales, XXIII. 86.

Invalidité, XXIII. 90. — Asile pour les invalides, XXIII. 91. — Auteurs qui ont traité de l'hygiène militaire,

XXIII. 93.

Considérations sur l'hygiène navale, XXIII. 96. — Principales causes des maladies des marins, Il. 293. — Soins qu'ils réclament à bord des vaisseaux, Il. 300. 301.

Considérations sur l'hygiène navale, XXIII. 96. HYGROBLEPHARIQUE; définition, XXIII. 96.

HYGROMETRE; définition, XXIII. 96. XXXIII. 156. — Substances qui servent à construire les hygroscopes, et du mode de construction de ces instrumens, XXIII. 97. — De l'utilité des hygroscopes, ibid. —Ils n'indiquent l'humidité de l'air que jusqu'à un certain terme, I. 238.

HYGROSCOPE; XXIII. 98.

HYMEN; description de la membrane hymen, XXIII. 98.— Sa rupture, XXIII. 99.— Sa conservation dans un âge avancé, IV. 160.— Hymen des animaux, XXIII. 99.

HYO-CHONDRO-GLOSSE; definition, XXIII. 100.

HYO-EPIGLOTTIQUE; definition, XXIII. 100.

HYO-GLOSSE; description de ce muscle, XXIII. 100.

HYO-GLOSSO-BASI-PHARYNGIEN; XXIII. 100.

HYOIDE (anatomie); XXIII. 100. HYO-PHARYNGIEN; XXIII. 101.

HYO-THYROIDIEN; XXIII. 102.

HYOSCYAMINE; XLV. 176. HYPEROSTOSE; XXIII. 102.

HYPERICÉES; propriétés des plantes de cette famille, XXIII.

HYPERSARCOSE; description et traitement, XXIII. 102.

HYPERTROPHIE; definition, Il. 50. XXIII. 102.

HYPERZOODYNAMIE; définition, XXIII. 103. HYPNOBATE; définition, XXIII. 103.

HYPNOLOGIE; definition, XXIII. 103.

HYPNOTIQUE; définition, XXIII. 104.

HYPOCHYMA; étymologie, définition, XXIII. 103.

HYPOCAUSTE; definition, Il. 521. XXIII. 104.

HYPOCISTE; description, propriétés et usages de cette plante, XXIII. 105.

HYPOCHONDRE; definition, XXIII. 105. — Hypochondre droit, I. 37. XXIII. 106; — gauche, I. 37. XXIII. 106.

Nécessité d'examiner les hypochondres dans les maladies, XXIII. 106. — Ce qu'on a dit de la tristesse profonde qui accompagne les maladies situées dans cette région est exagéré, III. 623.

HYPOCHONDRIE; définition, XXIII. 107.

Causes physiques de cette maladie, XXIII. 108. — Age, ibid. — Tempérament, XXIII. 109. — Climat, ibid. — Saisons, ibid. — Air et émanations, XXIII. 110. — Occupations journalières, ibid. — Alimens, XXIII. 111. — Médications, ibid. — Maladies, XXIII. 112. — Agens moraux, ibid.

Siège et principe de l'hypochondrie, XXIII. 117.

Description du premier degré de la maladie, XXIII. 118; — du deuxième degré, XXIII. 120; — du troisième de-

gié, XXIII. 124.

Symptômes accidentels, XXIII. 132. —Vomissement, ibid. —Hoquet, ibid. — Borborygmes, XXIII. 133. — Hémorrhoïdes; ibid. — Suppression et diminution des regles, ibid. — Hémorragies, XXIII. 134.

Influence de la grossesse, XXIII. 135.;—des médicamens, ibid. des variations atmosphériques et météorologiques, ibid.

des affections morales, XXIII. 136.

Terminaisons de l'hypochondrie, ibid.—Guérison par l'art, ibid.; — par crise, ou spontanée, XXIII. 137.— Conversion en d'autres maladies, XXIII. 139. — Diagnostie,

XXIII. 142.

Origine de la névrose gastro-intestinale, son analogie et ses différences d'avec l'hypochondrie, ibid.—Caractères distinctifs de l'hypochondrie et des phlegmasies de l'abdomen, XXIII. 145. — Parallèle entre elle et les maladies qui s'en rapprochent, mais à un degré moindre, XXIII. 153. — Pronostic de cette affection, XXIII. 154.—Opinion de Tissot et de Baglivi à son égard, XXIII. 156.

Traitement, XXIII. 158. — Choix du pays, XXIII. 161; — de l'habitation, ibid.; — des vêtemens, ibid.; — des frictions, ibid. — Exercice, XXIII. 162. — Voyages, XXIII. 163. — Changement de profession, XXIII. 164.

Alimens, ibid. — Medicamens, XXIII. 165.

Traitement moral, XXIII. 172. — Traitement des symptômes qui accompagnent la maladie, XXIII. 183.—Auteurs qui en ont traité, XXIII. 188.

HYPOCOPHOSIE; definition, XXIII. 191.

HYPOCRANE; description et traitement de la maladie, XXIII. 191.

HYPOCRAS; composition et usages de cette boisson, XXIII.

192.

HYPOGASTRE; définition, XXIII. 193. — Organes qu'il renferme, I. 37.

HYPOGASTRIQUE; definition, XXIII. 193.

Description de la région hypogastrique, ibid.; — de l'artère hypogastrique, XXIII. 194; — de la veine hypogastrique, XXIII. 195; — du plexu hypogastrique, ibid.

HYPOGASTROCELE; definition, XXIII. 195.

HYPOGÉE; definition, histoire, XXIII. 195. — Suites sunestes de l'inhumation dans les églises, XXIII. 198. — Cimetières extérieurs, XXIII. 200.

HYPOGLOSSE; definition, XXIII. 205. - Description du

nerf hypoglosse, ibid. — Ses usages, XXIII. 206.

HYPOPHASE; definition, description, pronostic et variétés, XXIII. 206.

HYPOPHORE; définition, XXIII. 207.

HYPOPHTALMIE; definition, XXIII. 207.

HYPOPHYSE; significations diverses de ce mot, XXIII. 207.

— Hypophyse du cerveau, ibid. — Sa description, XXIII. 208.

HYPOPYON; acceptions diverses du mot, XXIII. 208.

Hypopyon de la cornée, I. 15. XXIII. 208. — Ses caractères et ses signes, I. 16. XXIII. 208. — Son pronostic, XXIII. 209. — Sa terminaison, ibid. — Son traitement, I. 16. XXIII. 210. — L'incision est dangereuse, et pourquoi, IV. 440.

HYPOSPADIAS; définition, XXIII. 413, XXX. 339.— Opinions diverses sur ce qu'on doit entendre par hypospadias,

ibid. - Divers exemples d'hypospadias, ibid.

Ce vice de conformation simule l'hermaphrodisme, XXIII. 214. — Faculté génératrice chez les individus qui en sont atteints, XXIII. 216. — Exemple de ce vice de conformation, IV. 162. — Traitement curatif, XXIII. 217.

HYPOSPAGMA; definition, XXIII. 219.

HYPOSPATISME; définition, XXIII. 219. — Procédé opératoire, XXIII. 220. — Cas dans lesquels cette opération était

pratiquée, ibid.

HYPOSTAPHYLE; définition, XXIII. 220. — Usages de la luette, ibid. — Sa chute, sa procidence, son élongation, XXIII. 221. — Procédé opératoire pour remédier à ce dernier accident, ibid.

HYPOSTASE; définition, XXIII. 222. - Signes tirés de

l'hypostase pour le diagnostic des maladies, ibid.

HYPOTHENAR; description de cette éminence, XXIII. 223.

HYPOTHESE; XXIII. 223.

HYPSILOIDE; origine de cette dénomination, XXIII. 223. HYSOPE; description, propriétés et usages de cette plante, XXIII. 223.

HYSTERALGIE; causes et traitement de cette maladie,

XXIII. 224.

HYSTERIE; étymologie, XXIII. 226. — Synonymie, ibid.

- Classification, XXIII. 227

Ressemblance de l'hystérie avec l'hypocondrie, ibid. — Ses causes physiques, XXIII. 231. — Ses causes morales, ibid.

Influence des choses dites non naturelles, de la température, des odeurs, des émanations, ibid.; — du genre de vie, XXIII. 232; — des habits, des bains, ibid.; — des alimens, ibid.; — des exciétions et sécrétions, ibid.; — des maladies de l'appareil génital, XXIII. 233.

Circonstances dans lesqueltes ces différentes causes agissent ordinairement, ibid. — Siége, principe et nature de la ma-

ladie, XXIII. 236.

Son histoire, XXIII. 237. — Sa description, sa marche, ibid. — Premier degré, XXIII. 238. — Deuxième degré, XXIII. 240.

Variétés qu'elle présente, XXIII. 242. — Hystéricisme, ibid. — Hystérie épileptiforme, XXIII. 243. — Complications,

XXIII. 249.

Diagnostic de l'hystérie, XXIII. 250.— Parallèle entre elle et l'epilepsie, la nymphomanie et l'érotomanie XXIII. 254; — entre elle et l'hypocondrie, XXIII. 257.

Pronostic de l'hystérie, XXIII. 260. - Traitement, XXIII.

264. - Auteurs qui en ont traité, XXIII. 269.

HYSTEROCELE; description et traitement de cette hernie, XXIII. 272.

HYSTERO-CYSTIQUE: definition, XXIII. 273. HYSTERO-CYSTOCELE; definition, XXIII. 273.

HYSTEROLOXIE; definition, XXIII. 273. — Elle n'est pas, quoi qu'on dise, la cause déterminante du renversement de la tête dans l'accouchement, I. 66; — ni celle de la présence de la nuque, I. 68. — Mécanisme par lequel elle nuit à la parturition, I. 66. 67. — Connaissance qu'en avaient les anciens, ibid.

Rétroversion de la matrice; ses phénomènes et ses symptomes, IX. 79. XXIII. 274. — Ses causes, XXIII. 275.

- Moyens de réduire la tumeur, XXIII. 276.

Anteversion de la matrice, IX. 81. XXIII. 278. — Obliquité de la matrice, XXIII. 278.

HYSTEROMANIE; description et traitement, XXIII. 279.

HYSTEROPHYSE; definition, XXIII. 279.

HYSTEROPTOSE; definition, XXIII. 280. — Différens degrés de la chute de la matrice; accidens qu'elle produit, et symptômes qui la caractérisent, ibid.

La grossesse peut coïncider avec une chute incomplette de

matrice, XXIII. 281.

Accidens causés par la chute complette de la matrice, XXIII. 282. — Différence entre la tumeur formée par la chute de l'utérus et le polype utérin, XXIII. 283. — Causes de la chute de la matrice, XXIII. 284. — Moyeus de réduction, XXIII. 285.

Disséreus degrés du renversement de la matrice, accidens qu'il produit, symptômes qui le caractérisent, et causes qui le provoquent, XXIII. 287. — Manière d'opérer la réduction, XXIII. 290. — On a pratiqué aussi l'extirpa-

tion de la tumeur, III. 604. -

Cas d'hystéroptose complette par gangrène, IV. 237.

HYSTEROSTOMATOME; définition et usages de cet instrument, XXIII. 291.

HYSTEROTOME; description et usages de cet instrument, XXIII. 291.

HYSTEROTOMIE; definition, XXIII. 293.

Diverses manières de procéder à cette opération, ibid.— Cas pathologiques qui obligent d'y recourir, 1. 92. IV. 484. XXIII, 295.

Observations de M. Gautier, XXIII. 295. - Extirpation

du col de la matrice, XXIII. 299.

Observations sur l'hystérotomie dans le cas où on ne trouve pas l'orifice de la matrice, XXIII. 301. — Procédé opératoire de l'hystérotomie, XXIII. 304.

## I

IATRALEPTIQUE; définition, synonymie, XXIII. 306.— Considérations sur la peau, XXIII. 307; — sur le système lymphatique, XXIII. 308.

Histoire de la méthode intraleptique, XXIII. 309. — Ovigine de cette secte chez les anciens, 1. 395. — Première époque, XXIII. 309. — Deuxième époque, XXIII. 510.

Diverses theories sur la manière d'agir des médicamens employés en frictions, XXIII. 312. — Dissolvans qui con-

viennent spécialement aux substances médicamenteuses

employées en frictions, XXIII. 314.

Principaux médicamens que les médecins iatraleptes out employés, XXIII. 317.—Stimulans, ibid.— Camphre, ibid.—Digitale pourprée, XXIII. 318.—Toniques, ibid.—Quinquina, ibid.— Emétiques, XXIII. 519.—Purgatifs, XXIII. 319.—Diurétiques, XXIII. 320.—Antispamodiques, ibid.—Opium, ibid.—Antisyphilitiques, XXIII. 321.—Préparations d'or, ibid.

Règles générales qui doivent précéder l'emploi de la mé-

thode iatraleptique, XXIII. 323.

Cas d'application de la méthode iatraleptique, XXIII. 324.

— Fièvres, ibid. — Phlegmasies, XXIII. 326. — Phlegmasies muqueuses, ibid.—Phlegmasies du système fibreux et des muscles, XXIII. 327. — Maladies de la menstruation, XXIII. 328. — Nevroses, ibid. — Manie, ibid. — Epilepsie, XXIII. 330. — Danse de Saint-Guy, ibid. — Cardialgie, ibid. — Névroses des voies urinaires, XXIII. 331. — Erection douloureuse du pénis, ibid. — Coliques, ibid. — Hydropisie, XXIII. 332. — Maladies syphilitiques, XXIII. 333.

Avantages et inconvéniens de la méthode iatraleptique, XXIII. 334. — Avantages, I. 48. XXIII. 334. — Inconvéniens, XXIII. 335. — Auteurs qui en ont parlé.

XXIII. 336.

IATRE; étymologie et histoire, XXIII. 336. — Archiatres, XXIII. 340. — Comte des archiatres, XXIII. 342.

IATRIQUE; definition, XXIII. 345.

1ATROCHIMIE; définition, XXIII. 345. — Application de la chimie à la médecine, XXIII. 346. — Diverses théories médico-chimiques, ibid. — Aualyse chimique des corps, XXIII. 352. — Auteurs qui en ont traité, XXIII, 358.

IATROPHYSIQUE; definition, XXIII. 358.

ICHOR; definition, XXII. 89. XXIII. 358. - Auteurs qui

en ont traité, XXIII. 359.

ICHTHYOCOLLE; définition, XXIII. 359 — Moyens de préparer cette substance, I. 385. XXIII. 340. — Ses usages, XXIII. 361. — Elle fournit la plus belle gelée, I. 383.

ICHTHYOPHAGIE; definition, XXIII. 361. - Ses effets sur

l'économie, XXIII. 363.

ICHTHYOSE; définition et description, IV. 251. XXIII. 369.

— Phénomènes généraux de ces maladies, XXIII. 371. —
Rapport d'analogie entre elles et quelques maladies cutanées,
XXIII. 377. — Causes organiques qui influent sur leur formation, XXIII. 379.

Résultats fournis par l'autopsie cadavérique des individus

morts des suites des ichthyoses, XXIII. 382. — Résultats fournis par l'analyse chimique des écailles, XXIII. 383. — Vues générales sur le traitement des ichthyoses, ibid. Traitement interne employé pour leur guérison, XXIII. 384. Traitement externe, XXIII. 385.

ICTERE; definition, XXIII. 386. - Etymologie, synonymie, ibid. - Histoire, XXIII. 388. - Classification, ibid.

Causes, XXIII. 301.

Recherches chimiques sur les causes de la couleur des ictériques, XXIII. 397. — Recherches sur le siège de l'ictère, XXIII. 405.

Description de la maladie, ibid.—Son invasion, ibid.—Ses — symptômes, ibid. — Ses terminaisons, XXIII. 408 — —Ses anomalies, XXIII. 409. —Ses caractères, XXIII. 412. — Sa marche, sa durée, XXIII. 413. — Son type, ibid. — Son mode de propagation, XXIII. 414.— Ses espèces

et variétés, XXIII. 4.5.

Ictère spasmodique, XXIII. 417.— Ictère par affection subite de l'ame, ibid.— Ictère par affection lente de l'ame, XXIII. 420— Ictère causé par une douleur physique, XXIII. 421; — par une irritation du canal intestinal, ibid. — par la morsure d'animaux venimeux, XXIII. 422; — par la pléthore bilieuse, XXIII. 425; — par la pléthore sanguine du foie, XXIII. 424; — inflammatoire, XXIII. 425; — causé par l'inflammation aiguë du foie, ibid.; — par son inflammation chronique, XXIII. 427; — par un abcès dans le foie, ou jaunisse purulente, XXIII. 428; — par une affection organique du foie, XXIII. 430; — par la compression des canaux biliaires, XXIII. 431.

Ictère des femmes grosses, XXIII. 432.

Ictère causé par la distension de l'estomac ou des intestins, ibid.; — par l'altération des organes qui avoisinent l'appareil biliaire; ibid.; — par la suppression de l'évacuation, rétropulsion, métastase, XXIII. 434: — par les calculs biliaires, ou jaunisse calculeuse, XXIII. 435.

Jaunisse qui survient avant et après les fièvres, ou jaunisse

fébrile, XXIII. 436.

Ictère périodique, XXIII. 437. — Ictère causé par une cachexie, XXII. 438. — Ictère noir, ibid.

Ictère traumatique, XXIII. 439. — Complications de l'ictère, XXIII. 440. — Diagnostic, ibid. — Ictère simulé, XXIII.

441. — Pronostic, ibid.

Résultats de l'ouverture du corps des personnes mortes ayant la jaunisse, XXIII. 445.

Traitement, XXIII. 449. - Traitement prophylactique, XXIII. 460.

Ictère chez les animaux, ibid. - Auteurs qui en ont traité,

XXIII. 461.

1ctère des nouveau nés, XXIII. 463. — Ses causes, XXIII. 464. — Ses symptômes, XXIII. 467. — Diagnostic et traitement, XXIII. 468.

ICTERIQUE; XXIII. 473. ICTERITIE; XXIII. 473.

IDEOLOGIE; son application à la médecine, XXIII. 473.

De la sensation, XXIII. 474. — De l'attention, XXIII. 475. — De la mémoire, XXIII. 477. — Conditions nécessaires pour fortifier la mémoire, XXIII. 478. — Du jugement, XXIII. 479. — De l'imagination, XXIII. 481.

IDIOCRASE; definition, XXIII. 483.

IDIOPATHIQUE; definition, XXIII. 483. — Maladies qui peuvent être regardées comme idiopathiques, ibid.

IDIOSYNCRASIE; definition, XXIII. 488.

Considérations générales sur la sensibilité, ibid. — Applicacation de ces considérations aux idiosyncrasics, XXIII. 490.

Distinction des idiosyncrasies en idiosyncrasies de la sensibilité percevante et de la sensibilite latente, XXIII. 491; — en congéniales et acquises, ibid. — De l'idiosyncrasie acquise en particulier, XXIII. 493.

De l'idiosyncrasie acquise par association des idées, ibid. — De l'idiosyncrasie acquise par une perturbation patholo-

gique, XXIII: 395.

Application de l'étude des idiosyncrasies à la médecine cli-

nique, XXIII. 496.

Exemples d'idiosyncrasies, 1V. 190. 191. XXIII. 498. — Exemples d'idiosyncrasies de la sensibilité latente, XXIII. 498. — Exemples d'idiosyncrasies de la sensibilité percevante, XXIII. 500.

Idiosyncrasies du sens de l'odorat, ibid.; — du goût, XXIII. 501; — de l'ovie, XXIII. 503; — de la vue, XXIII. 504; — du toucher, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XXIII. 506.

IDIOT; XXIII. 507. IDIOTIE; XXIII. 507.

IDIOTISME; définition, I. 312. XXIII. 507. — Différence entre l'idiotisme et la démence, XXIII. 508. — Il peut ré-

sulter de l'hypocondrie et de l'hysterie, I. 313.

Genres d'idiotisme, XXIII. 511. — Imbécillité, ibid. — Idiotie, XXIII. 514. — Crétinisme, XXIII. 519. — Division qu'on a voulu y introduire, I. 325. — Manière de s'assurer s'il est réel ou simulé, I. 325. — Il est rarement périodique, I. 327.

Causes de l'idiotisme, XXIII. 520. — Il tient presque toujours à des vices organiques du cerveau, I. 313; — mais on l'observe aussi en leur absence, l. 322. — Caractères, I. 313. 317. — Conclusions, XXIII. 524.

IF; description, propriétés et usages de cette plante, XXIII.

521.

IGNAME, I. 349.

IGNIVORE; definition, XXIII. 531. — Exemple et explications, ibid.

ILEO-COECAL; definition et description, XXIII. 558.

ILEO-COLIQUE; definition, XXIII. 539. — Artère iléo-co-lique, description, ibid.

ILEON; XXIII. 541. XXV. 541. Description de l'intestin iléon, ibid.

ILES; definition, XXIII. 541.

ILEUS; definition, XXIII. 542. - Ce que les auteurs enten-

daient par iléus, ibid.

Questions relatives à cette maladie, XXIII. 543. — Le volvulus et l'iléus sont-ils deux maladies différentes essentiellement l'une de l'autre, ibid. — Quelle est la nature de l'iléus, XXIII. 544.

Inversion du mouvement péristaltique de cette affection,

XXIII. 545.

Causes qui lui donnent naissance, XXIII. 547. — Mutations et conversions qu'elle éprouve, XXIII. 548. — Caractères qui la distinguent, XXIII. 549. — Son mode de propagation, ibid. — Sa marche et sa durée, XXIII. 550. — Type qu'elle revêt, XXIII. 551. — Symptômes qui la caractérisent, ibid. — Son diagnostic, XXIII. 552.

Maladies qui peuvent la simuler, ibid. — Entérite, ibid. — Rétention des matières fécales dans les intestins, XXIII. 553. — Hernie étranglée, ibid. — Etranglement interne ou externe de l'intestin, ibid. — Imperforation de l'anus,

XXIII. 554. — Coliques, ibid.

Variétés que présente l'iléus, ibid. — Complications dont il est susceptible, XXIII. 556.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid. Terminaison de la maladie, XXIII. 557.

Oblitération du canal intestinal par une cause interne, ibid.

Entortillement de l'intestin ou volvulus, ibid.

Intus susception ou invagination de l'intestin, XXIII. 559. Etranglement interne, et consécutivement iléus causé par l'adhérence d'un appendice intestinal, XXIII. 593.

Etranglement interne, et consécutivement iléus causé par l'adhérence de l'appendice cœcal, XXIII. 564.

Etranglement interne causé par la coarctation de l'intestin, XXIII. 565.

Etranglement par une portion enkystée de l'intestin, XXIII.

Etranglement interne causé par une tumeur squirreuse développée dans les parois d'un intestin, XXIII. 566.

Etranglement interne causé par une bride épiploïque ou l'ad-

hérence de l'épiploon, ibid.

Etranglement interne causé par le passage d'une portion intestinale à travers une déchirure de l'épiploon, XXIII. 597.

Etranglement interne causé par le passage d'une anse intesti-

nale de l'abdomen dans le thorax, XXIII. 568.

Oblitération de l'intestin par un corps étranger, ibid.

Oblitération de l'intestin causée par le développement d'une tumeur située dans son voisinage, ibid.

Signes de l'oblitération par cause interne d'une partie du canal intestinal, ibid: — Observation, XXIII. 569.

Résultats des ouvertures de cadavres, XXIII. 571.

Pronostic, XXIII. 572. — Traitement, XXIII. 573. — Traitement curatif de l'iléus nerveux simple, ibid.; — de l'iléus compliqué d'étranglement interne, ibid.

Méthode de l'irritation de la membrane muqueuse de l'estomac: vomitifs, XXIII. 575.— Methode de l'irritation de
la membrane muqueuse des intestins: purgatifs, XXIII.
576.— Lavemens irritans, ibid.— Méthode des réfrigérans, ibid.— Méthode par la compression extérieure,
XXIII. 577.— Methode par l'ouverture de l'abdomen,
XXIII. 578.

Auteurs qui ont traité de l'iléus, XXIII. 582. ILIACO-MUSCULAIRE; définition, XXIV. 1.

ILIACO-TROCHANTIN, définition, XXIV. 1.
ILIACO-TROCHANTINIEN; définition, XXIV. 1.

ILIAL; définition, XXIV. 1.
ILIAQUE; définition, XXIV. 1.

Description de l'os iliaque, ibid.; — des fosses iliaques, III. 27. XXIV. 3; — de la crète iliaque, XXIV. 3; — des épines iliaques, ibid.; — des muscles iliaques, ibid.; — des artères iliaques, ibid.; — de l'artère iliaque interne, ibid.; — de l'artère iliaque externe, ibid. — Ligature de l'artère iliaque externe, XXIV. 4.

Procédé opératoire de Cooper, ibid. — Observation de M. Delaporte, ibid. — Observation de M. Bouchet, XXIV. o.

Résultats de l'autopsie cadavérique. XXIV. 10.

ILIO-ABDOMINAL; definition, XXIV. 13.

ILIO-APONÉVROSI-FÉMORAL, définition, XXIV. 13.

ILIO-COSTAL, définition, XXIV. 13.

ILIO-CRÉTI-TIBIAL, definition, XXIV. 13.

ILIO-FÉMORAL, definition, XXIV. 13.

ILIO-ISCHIO-TROCHANTÉRIEN, XXIV. 13.

ILIO-LOMBAIRE, definition, XXIV. 13. — Ligament ilio-lom-

baire, ibid. — Artère ilio-lombaire, ibid. ILIO-LOMBI-COSTAL, definition, XXIV. 14.

ILIO LOMBI-ABDOMINAL, definition, XXIV. 14.

ILIO-LOMBO-COSTO-VERTÉBRAL. définition, XXIV. 14.

ILION, definition, XXIV. 14.

ILIO-PECTINÉ, définition, XXIV. 14.

ILIO-PRÉTIBIAL, définition, XXIV. 14.

The-publicosto-abdominal, definition, XXIV. 14.

ILIO-ROTULIEN, definition, XXIV. 14.

ILIO-SACRÉ, définition, XXIV. 14.

ILIO-SACRO-FÉMORAL, définition, XXIV. 14.

ILIO-SCROTAL, definition, XXIV. 15.

ILIO-FROCHANTÉRIEN, définition, XXIV. 15.

ILIUM; definition, XXIV. 15.

ILLITION; definition, XXIV. 15.

IMAGINATION; définition, XXIV. 15. — Influence de l'imagination, XXIV. 16. — Importance de son étude, ibid.
 — Examen de ses sources et de ses capports avec les autres

facultés intellectuelles et morales, XXIV, 18.

Il y a deux sortes d'imagination, l'active et la passive; conditions les plus, favorables au développement de cette faculté, selon les âges, le sexe et les tempéramens, XXIV. 23.

Etat de l'imagination dans les différens âges, XXIV. 24; — dans chaque sexe, XXIV. 25; — dans les divers tem-

péramens, XXIV. 27.

Essets des climats et des saisons pour modifier l'imagination, XXIV. 29. — Essets des pays chauds, ibid.; — des pays froids; XXIV 32.

Influence des saisons sur cette faculté, XXIV. 36. - In-

fluence du régime et des habitudes, ibid.

Rapports mutuels de l'imagination et des passions; comment elles s'enslamment réciproquement, XXIV. 43. — De l'amour, ibid. — De la colère, XXIV. 44. — De la crainte, de la tristesse, ibid. — De l'espérance, XXIV, 45.

Pratiques de magie et de sorcellerie, enchantemens pretendus diaboliques et autres; causes qui agissent sur l'imagination; divers procédés pour en combattre les effets, XXIV. 47.

L'iffets de l'imagination sur le corps, emploi que doit faire le médecin de la puissance des exorcismes, XXIV. 51.

Quelle est la cause de la guérison des maladies réelles par l'imagination, XXIV. 57. - De quelle manière on peut fortifier l'imagination, pour se garantir de plusieurs maladies, ou pour les chasser, XXIV. 62.

Etat de l'imagination dans les songes, des illusions du sabbat, des visions du somnambulisme magnétique, etc., XXIV.

67. — De l'empire de l'imagination, XXIV. 72.

Influence de l'imagination des mères sur le fruit de la conception, XXIV. 72. XXXIV. 139. - Différentes opinions à ce sujet, ibid. - Doctrine de Stahl, XXIV. 74. - Opinion des médecins mécaniciens, XXIV. 76.

On donne aussi le nom d'imagination à une maladie des yeux, XXIV. So. - Symptômes et phénomènes de cette affection, ibid. - Ses causes, XXIV. 82. - Son traite-

ment, XXIV. 84.

IMAGINAIRE; XVIV. 85. - Réalité des maladies dites imaginaires, ibid. - Traitement qu'elles exigent, XXIV. 86.

IMBALSAMATION; XXIV. 86.

IMBECILLE; XXIV. 87.

IMBECILLITÉ; définition, XXIV. 87.

IMBERBE; définition, XXIV. 87. - Phénomènes de la croissance de la barbe, et variétés qu'elle présente, ibid. -Plantes imberbes, ibid.

LITATION; definition, XXIV. 87. - Considérations générales sur la faculté imitative et sur les actions qui en dé-

pendent, XXIV. 88. - De ses divers degrés, ibid.

Influence de la mère sur le fœtus, quant à cette faculté, ibid. - Influence du sexe sur elle, XXIV. 89; - de l'éducation, ibid.; - de l'âge, ibid.; - des sensations, XXIV. 90; - de l'habitude, XXIV. 91.

Du siége de l'organe de la faculté imitative d'après le docteur Gall. Animaux chez lesquels ce siége est le plus dé-

veloppé, XXIV. 95.

La faculté imitative considérée dans les affections pathologiques, XXIV. 97.

Des moyens thérapeutiques propres à en combattre les effets

pathologiques, XXIV. 100.

IMMERSION; XXIV. 104. — Les immersions envisagées sous le rapport de l'hygiène, ibid. - Ancienneté de l'usage de cette sorte de bain, ibid. - Pourquoi il est dangereux d'en faire un usage trop exclusif, XXIV. 105. - Effets physiologiques des immersions froides sur le corps humain, XXIV. 106. - Avantages et inconvéniens qui en résultent, ihid. - Meilleure manière de les pratiquer, XXIV.

TABLE 1.

107. - Les immersions considérées dans leur application à la thérapeutique, XXIV. 109. - Considérations qui doivent preceder leur emploi, et meilleure manière de les mettre en pratique, XXIV. 110. - Diverses maladies dans lesquelles on peut les employer, ibid.

IMPACTION; definition, XXIV. 117.

IMPÉRATOIRE; définition, propriétés et usages de cette plante, XXIV. 118.

IMPERFORATION; définition, XXIV. 119.

Différentes espèces d'imperforations de l'anus, XXIV. 120. Signes de la première, ibid. - Traitement qu'elle réclame, XXIV. 121.

Signes de la deuxième espèce, ibid.; - de la troisième, ibid.; - de la quatrième, XXIV. 123; - Traitement, XXIV. 124.

Signes de la cinquième espèce, XXIV. 126; - de la sixième, XXIV. 127; - de la septième, XXIV. 128; - de la

huitième, XXIV. 129.

Imperforation accidentelle de l'anus, ibid.; - des grandes levres de la vulve, XXIV. 130. - Variété congéniale, ibid.; - accidentelle, XXIV. 131. - Traitement, XXIV. 132.

Imperforation du vagin, ibid. — Variété congéniale, ibid.; - accidentelle, XXIV. 133. - Symptômes, XXIV. 135.

-Traitement, XXIV. 136.

Impersoration de l'atérus, XXIV. 138; - du prépuce et de l'uretre, XXIV. 139; - de l'iris, XXIV. 141; - des paupières, ibid.; — des lèvres, XXIV. 142; — du conduit auditif, ibid.; — des narines, XXIV. 143. IMPETIGO; définition, XXIV. 145.

IMPOSTURE; definition, XXIV. 145.

Imposture considérée sous le rapport médical, ibid. -Viol, XXIV. 146. - Grossesse, XXIV. 147. - Suppression de part, XXIV. 148. - Maladies seintes ou dissimulées, XXIV. 149. - Syphilis, ibid. - Folie, ibid.

IMPOTENT; définition, XXIV. 150.

IMPREGNATION; définition, XXIV. 150. - Mécanisme de l'imprégnation considérée comme fonction physiologique, XXIV. 151. .

Imprégnation séminale, ibid.; - par les virus, XXIV. 152; - par les veines, XXIV. 153; - par les principes d'intec-

tion, ibid.

Changemens cutanés que subit l'économie dans les divers genres d'imprégnation, XXIV. 154.

Effets généraux de quelques imprégnations, ibid. - Cessation des imprégnations, XXIV. 155.

IMPRESSION, définition, XXIV. 155. — Différences des impressions suivant les corps qui les produisent et l'idio-synérasie actuelle des individus qui les perçoivent, XXIV. 156.

Des impressions en médecine légale, XXIV. 159. — Des impressions qui sont les suites immédiates de l'action des corps, XXIV. 160; — de maladies, d'accidens ou d'opé-

rations, XXIV. 161.

Impressions faites sur l'ensemble de l'homme par la famille, le lieu de naissance, le climat, les alimens, la profession, etc., XXIV. 163. — Impressions sur les personnes assassinées et sur les cadavres, XXIV. 166.

Impressions ou mouvemens intérieurs produits par une cause hors de nous, sans cause immédiate, XXIV. 169. — Im-

pressions par opinions reques, XXIV. 172.

IMPRIMEURS; caractères particuliers de leurs maladies, XXIV. 173. — Des maladies communes aux deux classes d'imprimeurs, de celles qui sont particulières à chacune de ces classes, et de leurs causes, ibid.

IMPUBERE; définition, XXIV. 176.

IMPUISSANCE; définition, XXIV. 156. — Siège de la ma-

ladie, XXIV. 177.

Diverses espèces admises par les auteurs, ibid. — Impuissance absolue, ibid.; — relative, XXIV. 178; — constitutionnelle, ibid.; — locale, ibid.; — directe, XXIV. 179; — indirecte, ibid.; — permanente, ibid.; — passagère, ibid.

Causes de l'impuissance, ibid. - Abus des plaisirs véné-

riens, ibid.

Causes morales, XXIV. 180. — Excès d'étude, XXIV. 181. — Trop grande vivacité des désirs vénériens, ibid. — Indifférence, XXIV. 182. — Passions, ibid. — Affections de l'ame, ibid. — Respect, XXIV. 183. — Sortilèges, ibid. — Alimens, ibid. — Abus des liqueurs, ibid. — Narcotiques et gaz délétères, ibid. — Paralysie, ibid. — Dyspermatisme et éréthisme violent, XXIV. 184. — Indispositions, ibid. — Maladies graves, ibid. — Saignées et hemorragies, ibid. — Tempérament, XXIV. 185.

Signes de l'impuissance, ibid. — Ses caractères, ibid. — Son traitement, XXIV. 186. — Traitement prophylacti-

que, XXIV. 195.

L'impuissance envisagée sous le rapport de la médecine lé-

gale, ibid.

Classification médico-légale de cette infirmité, XXIV. 196.

Examen particulier de celle qui s'obseive chez les in-

dividus du sexe masculin, sous le rapport de ses causes

physiques, ibid.

Impuissance apparente chez l'homme, XXIV. 107. - Absence de la verge, ibid. - Bifurcation ou duplicité de cet organe, ibid. - Vices dans ses dimensions, ibid.; dans sa direction, ibid .- Imperforation du pénis, XXIV. 198. - Phymosis, ibid. - Paraphymosis, ibid. - Absence des testicules, ibid. - Hernies, ibid.

Appréciation de la valeur de diverses causes apparentes de l'impuissance virile, ibid. - Causes physiques nonapparentes de l'impuissance chez l'homme, XXIV. 205.

Examen de l'impuissance chez les personnes du sexe téminin, considérée sous le rapport de ses causes physiques,

XXVI. 207.

Causes physiques qui privent la femme de la faculté d'exercer le coît, ibid. - Absence du vagin, XXIV. 208. -Oblitération de ce canal, ibid. — Son resserrement excessif, XXIV. 209. - Sa communication naturelle ou fistuleuse avec le rectum ou la vessie, XXIV. 211. - Son prolapsus ou celui de l'utérus, ibid. - Dimensions excessives du clitoris ou des nymphes, ibid. - Sensation douloureuse éprouvée pendant le coît, ibid. - Conformation très-vicieuse des os du bassin, ou tumeur interne rétrécissant les diamètres du bassin, ibid. - Etat squirreux ou carcinomateux de la matrice, XXIV. 212.

Causes physiques qui, sans être apparentes, excluent chez

la femme la faculté d'être fécondée, ibid.

Causes morales de l'impuissance dans les deux sexes, ibid.; - chez l'homme, ibid.; - chez la femme, XXIV. 213.

- Conclusions générales, ibid.

INANITION; définition, XXIV. 214. - Effets de l'inanition, XXIV. 215. - Précautions à prendre pour y remédier, XXIV. 216.

INAPPETENCE; définition, XXIV. 216.

INAUGURAL; des actes et des discours inauguraux, des sujets, ou matières qui s'y doivent traiter, ce qu'ils étaient dans les anciennes écoles, ce qu'ils devraient être, XXIV.

INCARCERATION DES HERNIES; III. 368. — Comment elle s'opère, III. 373.

INCARNATIF; definition, XXIV. 253. INCERATION; XXIV. 233.

INCINERATION; definition, XXIV. 233.

INCISIFS; ce que les anciens entendaient par ce mot, méthode incisive, fausseté de cette théorie, XXIV. 234.

INCISION: definition, XXIV. 238. - Instrumens employes

pour saire des incisions, ibid. — Méthode qu'on doit suivre en s'en servant, XXIV. 239. — Incision avec les ciseaux, XXIV. 145.

INCISIVES; nombre, description et usage des dents incisi-

ves, XXIV. 249.

INCITABILITE; définition, XXIV. 252. — Exposition de la théorie de l'incitabilité, d'après Brown et ses sectateurs, XXIV. 254. — Objections et remarques contre cette théorie, XXIV. 258.

INCLINATION; définition, XXIV. 260. — L'inclination envisagée sous le rapport chirurgical, ibid.; — sous celui de la séméiotique, XXIV. 261; — sous celui de la morale,

ibid.

INCOMBUSTIBLE; XXIV. 263. — Hommes incombusti-

bles, XXIV. 264.

INCONTINENCE; XXIV. 267. — Définition de l'incontinence morbide, ibid. — Incontinence du ventre, des fèces et des urines, ibid. — Exposé physiologique des fonctions de l'excrétion des fèces et des urines, ibid. — Causes qui produisent l'incontinence de ces matières, XXIV. 269.

Division établie par les auteurs entre les diverses incontinences d'urine et des matières fécales, XXIV. 270. — Incontinences qui dépendent de l'altération ou de la destruction du tissu des organes, ibid. — De la lésion des propriétés vitales de ces mêmes organes, XXIV. 272. — Incontinence symptomatique, ibid. — Incontinence essentielle, XXIV. 275. — Traitement de l'incontinence essentielle, XXIV. 280. — Auteurs qui en ont parlé, XXIV. 282.

INCORPORATION; définition, XXIV. 282.

INCRASSANT; définition, XXIV. 285. — Manière dont on peut concevoir l'action des incrassans, ibid. — Principales substances qu'on a désignées sous ce nom, XXIV. 284.

INCRUSTATION; définition, IV. 127. XXIV. 286. — Causes des incrustations, XXIV. 287. — Effets qu'elles produisent, ibid. — Organes dans les tissus desquels elles se

développent le plus souvent, ibid.

Incrustation des os et des cartilages, ibid.; — des artères, XXIV. 289; — des valvules du cœur, XXIV. 291; — des membranes fibreuses, XXIV. 292; — des membranes du cerveau, ibid.; — de la rate, ibid.; — du foie, XXIV. 293; — de la selérotique, ibid.; — de la membrane du tympan, ibid.; — du périoste, ibid.; — de la membrane crico-thyroïdienne, XXIV. 294; — de la membrane des testicules, ibid.; — de la vésicule du fiel, ibid.; — des membranes sercuses, ibid.;

— de la plèvre, ibid.; — du péritoine, ibid.; — des membranes synoviàles, ibid.; — des veines, XXIV. 295; — des muscles, ibid.; — de la peau, ibid.; des kystes, XXIV. 296; — du placenta, ibid. — Auteurs qui en ont traité, ibid.

INCUBATION; définition, XXIV. 297. — Divers modes

d'incubation, XXIV. 298.

Incubation des maladies, XXIV. 200. — Période de l'incubation dans les maladies, ibid. — Signes de l'incubation des maladies, XXIV. 300.

Maladies dans lesquelles la période d'incubation s'observe plus distinctement, ibid. — Ce que les anciens enten-

daient par incubation, XXIV. 302.

INCUBE; definition, XXIV. 304. — L'incube considéré comme affection nerveuse, XXIV. 305. — Ses causes, XXIV. 306. — Ses symptômes, ibid. — Ses complications, XXIV. 307. — Son pronostic, ibid.

Théorie de cette affection, ibid. — Son traitement, XXIV.

308.

INCURABLE; XXIV. 310. — Causes qui rendent une maladie incurable, ibid. — L'impuissance de l'art, ibid. — La nature du mal, ibid. — La nécessité d'entretenir une maladie pour éviter le développement d'une autre plus fâcheuse, XXIV. 315.

INCURVATION; définition, XXIV. 316.

INDEX; definition, XXIV. 316.

INDICANT ou INDICATIF; XXIV. 316.

INDICATEUR; XXIV. 313.

INDICATION; XXIV. 316. — Diverses espèces d'indications, XXIV. 317. — Indication fondamentale, ibid. — Indication accessoire, ibid.—Indication occasionelle ou éventuelle, XXIV. 318. — Indication symptomatique, ibid.

Des conditions nécessaires pour établir l'indication, XXIV. 319.—Appréciation des diverses indications, XXIV. 321.

— Circonstances maladives qui modifient l'indication,

XXIV. 323.

Indication fournie par le mode aigu des maladies, XXIV. 327;
— par leur mode chronique, XXIV. 328.

Auteurs qui en ont traité, XXIV. 329. INDICE; définition, XXIV. 330. — Examen du degré de confiance que méritent les indices, déduit d'exemples, ibid.

INDIGÈNE; nécessité pour le médecin d'étudier la botanique, et surtout de connaître les plantes indigènes. Avantage pour l'état et pour la science qui résulterait de la substitution de végétaux médicamenteux indigènes aux exotiques, XXIV. 335. — Auteurs qui en ont traité, XXIV. 341.

INDIGENCE; tableau de ses effets sur l'économie, III. 91.— Caractère particulier des maladies des indigeus, III. 92.

INDIGESTE; définition, XXIV. 341. - Causes qui rendent

les alimens indigestes, ibid.

Causes organiques, ibid. — Lésions physiques des organes de la digestion, XXIV. 342. — Idiosyncrasie, ibid. — Défaut ou excès de tonicité des organes digestifs, ibid. — Irritations, ibid. — Irritation nerveuse, ibid. — Irritation fébrile, ibid. — Irritation inflammatoire, ibid. — Irritation squirreuse ou cancéreuse, XXIV. 343.

Considérations sur les alimens indigestes, ibid.

Alimens indigestes par eux-mêmes, XXIV. 344; — Alimens crus, ibid.; — durs, ibid.; — visqueux, ibid.; — acerbes, ibid.; — fermentescibles, XXIV. 345;—détériorés, ibid.

Alimens rendus indigestes par les préparations qu'on leur a fait subir, ibid.; — Alimens desséchés, ibid.; — fumés, ibid.; — salés, XXIV. 346; — conservés dans la graisse, ibid. — assaisonnés, ibid.

INDIGESTION; variétés qu'elle présente, XXIV. 347.-

Causes qui la provoquent, XXIV. 348.

Lésions des organes autres que ceux de la digestion, ibid. Vices des organes digestifs, XXIV. 349. — Nature des alimens, XXIV. 352. — Diverses circonstances concomi-

tantes des repas, XXIV. 353.

Examen des différentes espèces d'indigestions, XXIV. 355.

— Indigestion stomachique, XXIV. 356; — intestinale, ibid.; — complette, ibid.; — incomplette; ibid.; — simple, XXIV. 357; — compliquée, ibid.; — accidentelle, ibid.; — chronique, ibid.; — avec évacuation, XXIV. 358; — sans évacuation, ibid.

Symptômes des indigestions, XXIV. 359.—Plénitude, ibid.
— Dégoût, XXIV. 360. — Eructation, ibid. — Hoquet, ibid. — Vomissement, ibid. — Gêne de respirer, XXIV. 361.—Céphalalgie, ibid.—Borborygmes, ibid. — Vents,

XXIV. 362. — Evacuations alvines, ibid.

Mécanisme de la formation de l'indigestion, XXIV. 365.—
Traitement qu'elle exige, XXIV. 368.— Maladies qu'elle simule, XXIV. 371.— Syncope, ibid.— La fièvre intermittente, XXIV. 372.— L'asthme nerveux, ibid.— L'apoplexie, XXIV. 373.

Résultats de l'ouverture du corps des personnes mortes d'indigestion, XXIV. 374. — Auteurs qui en ont traité,

XXIV. 376.

INDIGO; plantes qui fournissent cette substance. Procédé employé pour son extraction, ses propriétés chimiques, ses usages, et auteurs qui en ont traité, XXIV. 377.

INDIGOTINE; XLV. 189.

INDISPOSITION; definition, XXIV. 381.

INDOLENCE; ses causes et ses effets, XXIV. 381. — Tumeurs indolentes, XXIV. 385.

INDUCTION; définition, XXIV. 383.

INDURATION; définition, XXIV. 385. — Causes de l'induration, ibid. — Organes qui en sont le siège ordinaire, XXIV. 386.

INERTE; XXIV. 390.

INERTIE; définition, XXIV. 390. — Causes qui la produisent, ibid. — Constitutions qui sont plus ou moins inertes,

XXIV. 391.

Accidens qui résultent de l'inertie de matrice, XXIV. 392.

— Difficulté de l'éruption des règles, XXIV. 393. — Chlorose, XXIV. 394. — Déviation du flux menstruel, XXIV. 396. — Flux immodéré des règles, XXIV. 398. — Hémorragies passives, ibid. — Collection de gaz dans l'utérus, XXIV. 401; — de sang dans cet organe, ibid. — Avortement, XXIV. 402. — Difficulté dans le travail de l'accouchement, XXIV. 403. — Hémorragie après l'accouchement, XXIV. 405.

INFANTICIDE; definition, XXIV. 408.

Importance de l'infanticide en médecine légale, XXIV. 409. — Une des principales causes de ce crime est l'idée que les peuples se sont formée sur l'animation du fœtus, II. 469. — Histoire de la législation à cet égard, II. 494. — Pourquoi l'infanticide doit être puni plus rigoureusement que l'avortement, II. 496. — Division admise par les auteurs, XXIV. 411.

Causes de l'infanticide par omission, ibid.; — température, ibid.; — inanition, ibid.; — asphyxie, XXIV. 412; —

hémorragie, ibid.

Causes de l'infanticide par commission, XXIV. 418. —
Blessures, plaies à la tête, XXIV, 419. — Acupuncture, ibid. — Détroncation, blessures et fractures des membres, XXIV. 420. — Luxation des vertèbres cervicales. ibid. — Torréfaction, XXIV. 421. — Asphyxie, premier genre, par privation d'oxigène, enfouissement, suffocation dans un coffre, oblitération des cavités buccales et nasales, oblitération mécanique des voies aériennes, XXIV. 421. — Asphyxie, deuxième genre, gaz delétères gaz acide sulfureux, gaz des fosses d'aisance, XXIV. 422. Enumération de quelques causes de la mort d'un enfant vi-

vant, qui peuvent exclure l'accusation d'infanticide, ibid. Manière de procéder à l'examen du nouveau-né, XXIV. 426; — à celui de l'état extérieur du fœtus, de son dégré de maturité, longueur, poids, volume, état de développement des organes intérieurs et extérieurs, conformation, putréfaction, rigidité du cadavre, couleur des tégumens, taches, sugillations, ecchymoses, conformation extérieure de la poitrine, XXIV. 427.

Manière de procéder à l'examen de l'état du fœtus, XXIV. 432; — à celui de l'arrière-faix et du cordon om-

bilical, XXIV. 405; — à celui de la mère, ibid.

Signes d'un accouchement récent, XXIV. 436.

Quelques circonstances qui peuvent absondre la mère de l'accusation d'infanticide, ibid. — Ignorance de la réalité de la grossesse, ibid. — Promptitude extrême de l'accou-

chement, ibid.

Quelques questions dont la solution contribue beaucoup à constater l'infanticide, XXIV. 437. — L'enfant est-il né mort ou vivant, a-t-il vécu après l'accouchement? ibid. — L'enfant né vivant était-il viable? XXIV. 438. — L'enfant était-il mort ou vivant avant l'accouchement? ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXIV. 439. INFECOND; définition, XXIV. 440.

INFECT; definition, XXIV. 440.

INFECTION; definition, XXIV. 441. — Différence entre

l'infection et la contagion, ibid.

Causes d'infection, XXIV. 442. — Effluves, ibid. — Miasmes, XXIV. 443. — Emanations putrides, XXIV. 444. Propriétés communes aux agens d'infection, XXIV. 445. — Adhérence des agens d'infection aux corps étrangers, ibid.

Infection considérée par rapport à l'économie animale, XXVI. 446. — Incubation des agens d'infection, XXIV. 447. — Maladies produites par infection, XXIV. 448. — Etats sporadiques, et comme épidémiques, que peuvent affecter les maladies causées par l'infection, XXIV. 450. — Causes qui modifient l'aptitude à contracter l'infection, XXIV. 451. Influence de l'habitude par rapport à l'infection, XXIV. 452. — Prophylactique des infections, XXIV. 453.

Moyens de désinfection, XXIV. 454. — Extension du principe d'infection et de la sequestration, ibid.

NFERNALE; ce que c'est que la pierre infernale, XXIV.

455.

NFIBULATION; histoire de cette opération, XXIV. 456. VFILTRATION; définition, II. 437. XXIV. 459.— Sources des liquides qui causent les inflitrations, XXIV. 460.— Différentes espèces de ces liquides, XXIV. 463.— L'infiltration considerée dans les différens tissus, XXIV. 464.— inflets qu'elle produit dans chacan d'eux, XXIV. 467.

TARLE I.

INFILTRE: XXIV. 469.

INFIRME; definition, XXIV. 469.

INFIRMERIE; définition, XXIV. 469. - Les hôpitaux militaires mis en parallèle avec les insirmeries régimentaires,

XXIV. 475.

INFIRMIER; XXIV. 495. - Infirmières, XXIV. 497. - Infirmiers militaires, XXIV. 499. - Moines infirmiers d'armće, XXIV. 504. - Soldats infirmiers, XXIV. 509.

INFIRMITE; définition, XXIV. 512.

Influence des infirmités sur la durée de la vie et l'exercice des fonctions de l'économie animale, ibid. - Signes physiques qui les caractérisent, XXIV. 516. - Infirmités attachées à l'exercice de certaines professions, à l'âge, ou

à certaines maladies, XXIV. 518.

INFLAMMATION; ce qu'on entend par là en chirurgie, XXIV. 525. XLI. 391. - Parties dans lesquelles se développe ordinairement l'inflammation, ibid. — Noms divers qu'elle a reçus relativement à son siège, XXIV. 526. - Variétés qu'elle présente dans sa marche, suivant le sexe, l'âge, le tempérament, la saison, le climat, ibid. - Causes qui la provoquent, XXIV. 527.

Théorie de cette maladie, ibid. — Symptômes qui la caractérisent, XXIV. 531. - Diverses manières dont elle se termine, XXIV. 535. — Traitement qu'on lui oppose,

XXIV. 541.

Considérations sur l'inflammation envisagée sous le rapport de la pathologie interne, XXIV. 549. — Définition, ibid. -Variétés qu'elle présente, XXIV. 550. - Siége qu'elle

affecte, ibid.

Inflammation essentielle considérée dans les différens tissus, XXIV. 551; —dans le tissu cellulaire: mode aigu, ibid.; - mode chronique, XXIV. 552; - dans les organes parenchymateux: mode aigu, ibid.; - mode chronique, XXIV. 556; — dans le système dermoïde, XXIV. 560; - brûlures aux divers degrés, XXIV. 562; - dans le tissu séreux: mode aigu, XXIV. 563; - mode chronique, XXIV. 565; - dans le tissu muqueux : mode aigu, XXIV. 567; - mode chronique, XXIV. 568; - dans les tissus fibreux et cartilagineux, XXIV. 570; - dans le tissu osseux, XXIV. 572; — dans les vaisseaux sanguins, ibid.; - dans les vaisseaux lymphatiques, XXIV. 573.

Instammation adhésive considérée dans les différens tissus, XXIV. 574; - dans le système dermoïde et cellulaire, ibid.; - dans le tissu séreux et synovial, XXIV. 575; - dans le tissu muqueux, XXIV. 576; - dans les tissus

fibreux et cartilagineux, ibid.; - dans le tissu osseux, XXIV. 577; - dans le tissu musculaire, XXIV. 578; - dans le tissu nerveux, XXIV. 579; - dans le sys-

tème vasculaire, ibid.

Inflammation ulcéreuse, XXIV. 580; —dans les tissus der-moïde et cellulaire, XXIV. 581. — Ulcérations atoniques, ibid.; - scrofuleuses, XXIV. 582; syphilitiques, ibid.; - dartreuses, ibid.; - teigneuses, XXIV. 583; - psoriques, ibid.; - dans les organes parenchymateux, ibid.; —dans le tissu muqueux, XXIV. 585; dans le tissu séreux, XXIV. 587; - dans les tissus sibreux, osseux, cartilagineux, ibid.; — dans les vaisseaux sanguins, XXIV. 588.

Instammation gangreneuse, ibid.; -dans le tissus dermoide, cellulaire, ibid.; - dans le tissu muqueux, XXIV. 590; - dans le tissu séreux, XXIV. 502; - dans les viscères à parenchyme, ibid.; - dans les tissus fibreux, musculeux, synovial, ibid.; - dans les tiesus osscux, ibid.; dans les nerfs et les vaisseaux sanguins, XXIV. 593.

Auteurs qui en ont traité, ibid. INFLAMMATOIRE, XXIV. 594. INFLATION; definition, XXIV. 595. INFLUENCE; définition, XXV. 1.

Influences sympathiques des êtres vivans les uns sur les autres, transmission quelconque de principes invisibles entre des hommes plus ou moins rapprochés, ibid. - Autres transmissions ou influences dans l'espèce humaine; ascendant, existence d'un fluide magnétique, XXV. 8. - Objections des mécanicieus et de plusieurs vitalistes contre les influences et les transmissions d'esprits animaux, XXV. 11. - Examen des influences attribuées aux astres sur les créatures organisées surtout, XXV. 15. - Influences attribuées, en particulier, à la lune, au soleil, à d'autres corps, XXV. 19.

INFLUENZA; XXV. 23.

INFUSION; définition, XXV. 23. — Substances qu'on emploie sous cette forme, ibid. - Manière de faire les infusions, ibid. - Utilité dont elles sont, XXV. 24. - Emploi chirurgical de l'infusion, XXV. 26. - Histoire de cette opération, ibid. - Expériences d'infusions médicamenteuses, XXV. 30. - Manière d'opérer l'infusion, XXV. 33.

INFUSOIR; XXV. 16.

INFUSOIRES; caractères de ces animalcules, XXV. 16. -Source de la dénomination imposée à cette classe du règne animal, XXV. 34.

Divisions établies par les auteurs parmi les animaleules,

XXV. 35. — Rotiferes, XXV. 36. — Infusoires homo-

genes, ibid.

Différens systèmes auxquels la découverte de ces animaux a donné lieu, ou servi d'appui, XXV. 37.— Auteurs qui en ont traité, XXV. 39.

INFUSUM; definition, XXV. 40.

INGESTA; XXV. 40.

INGREDIENT; definition, XXV. 41.

INGUINAL; l'anneau de ce nom est l'orifice extérieur d'un canal méconnu jusqu'à Scarpa, III. 343. XXV. 48. — Structure de ce canal, III. 343. — Direction qu'il affecte, III. 344.

Raisons de la fréquence extrême de la hernie inguinale, ibid.

— Parties qui peuvent s'échapper par l'anneau, III. 345.

- Causes prédisposantes de cette hernie, III. 346.

Disserentes périodes d'accroissement qu'elle parcouit, quand elle suit le trajet du cordon spermatique, III. 347; — et quand les viscères, au lieu de parcourir cette route, percent directement d'avant en arrière l'aponévrose qui bouche la partie supérieure du canal, III. 348. 355. — Circonstances qui donnent lieu à cette dernière espèce de hernie, III. 349. — Changemens que les progrès successifs de la tumeur causent à ses rapports avec l'artère épigastrique, dans le premier cas, III. 347; — dans le second, III. 348.

Le cordon spermatique est situé le long de la face postérieure du sac herniaire, Ill. 347. — Quelquefois on le trouve sur les côtés ou en devant, Ill. 349. 377. — Théorie

de cette exception rare, Ill. 350.

Enveloppes de la hernie inguinale, Ill. 351. — Altérations qu'éprouve avec le temps la structure des parties contenues dans le sac, Ill. 354. — Particularités que présente la hernie inguinale chez la femme, Ill. 355. — Epoque à laquelle se forme la hernie inguinale congéniale, Ill. 346. 355. — Rapports des viscères aux testicules et à l'artère épigastrique, dans cette variété, Ill. 355.

Hernie inguinale double, III. 356. — Signes généraux qui font reconnaître la hernie inguinale, III. 356. — On peut la distinguer en interne et externe, III. 549. — Signes particuliers qui indiquent l'une et l'autre, III. 557. — Impossibilité d'établir cette distinction dans une hernie an-

cienne, III. 558.

Signes de la hernie congéniale, Ill. 558. — Signes de la hernie inguinale qui renferme le cœcum et le commencement du colon, Ill. 358. — Signes qui distinguent la hernie inguinale de l'hydrocèle de la tunique vaginale, la.

359, — du sarcocèle et de l'hydrosarcocèle, ibid.; — du cirsocèle, ibid.; — de l'hydrocèle par infiltration du cordon, Ill. 360; — du séjour du testicule dans l'anneau, Ill. 361.

Inconvéniens qui résultent de la hernie inguinale, ibid.

Moyens proposés pour opéier la guérison radicale, III. 362;
— la castration, ibid.; — la cautérisation, ibid.; — le

point doré, ibid ; - la suture royale, ibid.

Inutilité de toutes ces opérations, III. 363; — et de tous les autres remèdes internes et externes, ibid. — L'emploi seul du brayer est efficace, III. 364. — Manière dont s'opère la guérison par l'usage de ce bandage, III. 565.

Traitement de la hernie congénitale, III. 366.

Cause de l'irréductibilité de la hernic inguinale, Ill. 367.

—Traitement, ibid. — Causes de l'engouement, Ill. 368.

— Signes, ibid. — Causes de l'incarcération, ibid. —

Signes, ibid.

Causes de l'étranglement, Ill. 570.—Traitement qu'il exige, Ill. 373.—Manière de faire l'opération, Ill. 375.—Incision de la peau, ibid.—Incision du tissu cellulaire, Ill. 376.—Pourquoi on doit ouvrir le sac précisément sur la ligne médiane, Ill. 377.—Inutilité et dangers de l'excision des côtés du sac, Ill. 378.—Inconvéniens de ne pas ouvrir le sac, ibid.—Agrandissement de l'anneau et du col du sac par la dilatation, Ill. 379.— Débridement, Ill. 380.— Direction qu'on doit donner à l'incision, Ill. 381.— Manière de la faire, ibid.— Réduction des viscères, Ill. 582.—Pansement, Ill. 383.— Dangers de la méthode de Pigray, ibid.

Conduite à tenir quand le col du sac forme un lobe d'une certaine longueur, III. 383; — quand l'intestin offre un rétrécissement extrême dans un ou plusieurs points de son étendue, III. 384; — quand le sac est à double ou à triple collet, ibid.; — quand il y a déchirure du sac,

III. 385.

Torsion ou invagination de l'intestin, ibid. — Entortillement de l'épiploon autour de l'intestin, ibid. — Conduite à tenir quand l'intestin est fortement enflammé, III. 386. — Signes quiannoncent qu'il est gangrené, III. 387. — Con-

duite à tenir selon l'étendue de la gangrène, ibid.

Dangers des différens procédés conseillés lorsque la gangrène a détruit une anse intestinale, III. 388. — Avantages d'abandonner la cure à la nature, sans chercher à cicatriser la plaie, III. 389. — Conditions indispensables pour que la réunion d'un intestin divisé ait lieu, III. 391. 595. — Inconvéniens de la méthode de Littre, III. 592.

Indications générales du traitement des hernies gangrénées, III. 392. — Accidens qui se déclarent quand les secours de l'art n'arrivent point à temps, III. 394. — Conduite à

tenir quand la tumeur est déjà gangrenée, 395.

Différentes espèces d'adhérences que peuvent contracter les parties contenues dans le sac herniaire, III. 395. — Adhérence gélatineuse, ibid.; —ce qu'elle exige, ibid.—Adhérence filamenteuse, III. 396. — Adhérence charnue non naturelle, ibid. — Adhérence charnue naturelle, ibid. — Adhérence charnue naturelle, III. 397. — Conduite dans ce dernier cas, quand il n'y a pas de gangrène, III. 398; — lorsqu'elle existe, III. 399.

INGUIÑO-CUTÁNÉ; XXV. 48. INGURGITATION; XXV. 49.

INHALATION; definition, XXV. 49. - Considerations ge-

nérales sur cette fonction, ibid.

Examen de l'inhalation en particulier, XXV. 54. — Inhalations cutanées, ibid. — Absorption de l'air atmosphérique par l'organe cutané, ibid. — Absorption de l'eau du bain, XXV. 55. — Absorption des émanations animales,

XXV. 56. - Absorption de l'oxygene, ibid.

L'inhalation cutanée considérée sous le rapport pathologique, XXV. 58, — Absorption des produits de la transpiration par l'organe cutané, ibid. — Absorption des gaz délétères, ibid. — Absorption des miasmes puttides, XXV. 59. — Absorption de l'humidité atmosphérique, ibid. — Absorption de distérentes substances nuisibles à l'économie, ibid. — Absorption des principes des maladies contagieuses, XXV. 60.

L'inhalation cutanée considérée sons le rapport de la thérapeutique, XXV. 6t. — Circonstances favorables au développement de l'inhalation considérée comme moyen de thérapeutique, XXV. 62. — Température, ibid. — Formes des corps offerts à l'absorption, XXV. 63. — Appli-

cations répercussives, XXV. 64.

Variétés qu'on observe dans l'inhalation cutanée, ibid. — Selon l'âge, ibid. — Selon le sexe, XXV. 65. — Selon l'idiosyncrasie, XXV. 66. — Selon la partie de l'organe où on l'observe, XXV. 67.—Selon l'état des autres fonctions de l'économie, ibid. — Selon l'état actuel de plénitude, vacuité, santé, maladie, force, faiblesse, etc., de l'économie, XXV. 68.

Examen de l'inhalation qui s'opère à la surface des membranes muqueuses des voies aériennes, XXV, 72, — sous le rapport physiologique, XXV, 75; — sous le rapport pathologique, XXV, 76; — sous le rapport thérageus

tique, XXV. 77.

Expériences de M. Gohier sur les résultats de l'inhalation pulmonaire chez les animaux, considérée comme moyen de thérapeutique, XXV. 78.

Inhalation de la membrane muqueuse du canal alimentaire,

XXV. 80.

L'inhalation digestive considérée sous le rapport physiolo-

gique, ibid. — Absorption du chyle, XXV. 81.

L'inhalation intestinale envisagée sous le rapport pathologique, XXV. 82. — Diminution ou suspension de l'inhalation par l'augmentation provoquée ou non des sécrétions de la muqueuse intestinale, ibid. — De l'intromission de substances nuisibles à l'économie par l'inhalation digestive, XXV. 84.

L'inhalation intestinale considérée sous le rapport de la thérapeutique, XXV. 85. — Inhalation qui s'opère dans

les réservoirs des sécrétions, XXV. 86.

Considérations sur la résorption des fluides excrétoires, et sur les métastases, XXV. 87. — Absorption par la membrane muqueuse des organes génitaux, XXV. 94. — Résorption proprement dite, ou absorption intérieure, ibid. — Absorption à la surface des cavités séreuses, ibid.

Inhalation à la surface des membranes synoviales et dans

les bourses des tendons, XXV. 96.

Inhalation dans les aréoles du tissu cellulaire, XXV. 97.

— Absorption de la sérosité cellulaire, ibid. — Absorption de la graisse, XXV. 99. — Absorption accidentelle dans l'intérieur du tissu cellulaire, XXV. 102. — Absorption de la moelle, XXV. 102. — Absorption de la substance même des organes, ibid.; — considérée dans les os, XXV. 104; dans le tissu musculaire, XXV. 105; — dans la substance des viscères, XXV. 106; — dans l'intérieur du globe de l'œil, XXV. 107.

Examen de quelques inhalations accidentelles, XXV. 108.

— Inhalation qui s'opère après la mort, XXV. 113.

Siège de l'inhalation, XXV. 115. — Vaisseaux absorbans, leur forme, leur direction, leurs anastomoses, leur terminaison, leur texture, XXV. 116.

Ganglions lymphatiques, XXV.120.—Leur nombre, ibid. Leur siège, ibid. — Leur forme, ibid. — Leur couleur, ibid. — Leur consistance, XXV.121. — Leur texture, ibid. — Force vitale dont ils sont doués, ibid.

Mode ou mécanisme de l'inhalation, XXV. 122. — Passage des fluides absorbés dans les vaisseaux inhalans, ibid.

-Altérations que subissent les fluides absorbés, XXV. 124. Fluides qui résultent de l'absorption, XXV. 126. - Chyle,

XXV. 127. - Moyen d'obtenir ce fluide, ibid. - Pro-

priétés dont il jouit, ibid.

Lymphe ou humeur contenue dans l'ensemble des vaisseaux inhalans, XXV. 129. - Analyse de cette humeur, XXV. 130.

Mouvement progressif des fluides dans l'intérieur des vaisseaux absorbans, XXV. 131. - Causes de leur impul-

sion dans le système inhalant, XXV. 136.

Controverse au sujet des agens de l'absorption, ibid. - Doctrine de l'absorption par les seuls vaisseaux lymphatiques, XXV. 137. - Doctrine de l'absorption par les veines, XXV. 138 .- Objections contre l'absorption lymphatique, XXV. 159. - Preuves directes de l'absorption veineuse, XXV. 143.

Auteurs qui ont traité de l'absorption, XXV. 154.

INHUMATION; XXV. 156.

Les cérémonies sunèbres des peuples considérées dans leurs rapports avec l'hygiène publique, XXV. 157. - Des Egyptiens, ibid. — Des Grecs, XXV. 158. — Des Assyriens, XXV. 159. - Des Juifs, ibid. - Des Romains, ibid. — Des anciens Gaulois, XXV. 161. — Des premiers chrétiens, ibid. — Des Chinois, ibid. — Des Tonquins, XXV. 165. — Des Japonais, ibid. — Des Siamois, ibid. — Des habitans de l'île de Ceylan, XXV. 164. — Des Indous, ibid. - Des Turcs, XXV. 165. - Des Africains, ibid. - Des Hottentots, XXV. 166. - Des Indiens américains, XXV. 167. — Des Péruviens, ibid. — Des Groenlandais, ibid.

Usage de brûler les morts, XXV. 108, — de les inhumer,

XXV. 170.

Inconvéniens des inhumations précipitées, mesures prises chez les différens peuples pour s'y opposer, XXV. 171.

- Insuffisance des signes de la mort, XXV. 174.

Maladies qui peuvent produire une mort apparente, et exposer à une inhumation précipitée, XXV. 180. - Apoplexie, ibid. - Extase, XXV. 181. - Catalepsie, ibid. - Epilepsie, ibid. - Tétanos, ibid. - Hystérie, ibid. - Lipothymic, XXV. 182. - Peste, XXV, 184. -Grandes blessures, ibid. - Asphyxie par submersion, XXV. 185. - Asphyxic on stupefaction parle froid, ibid. Asphyxic en géneral, XXV. 186.

Insuffisance de quelques épreuves réputées propres a cons-

tater la mort, ibid.

Choix d'un lieu pour les inhumations, cimetières, XXV. 189. Auteurs qui ont traité de l'inhumation, XXV. 197-

INJECTION; ce qu'on entend par injection des capillaires

en physiologie pathologique, XXV. 198. — Causes de cette injection, XXV-199. — Variétés qu'elle présente, ibid.

Examen de l'injection capillaire passagère produite par les passions, ibid. —; de l'injection capillaire prolongée et produite par des maladies, sans inflammation locale, XXV. 200; — de l'injection capillaire prolongée produite par l'inflammation locale des parties où elle a lieu. XXV. 201.

Ce qu'on entend par injection en chirurgie, XXV. 203. Inconvéniens et avantages des injections, ibid.; — dans le traitement des plaies, XXV. 204; — dans celui des maladies des conduits auditifs, ibid.

Perforation de la membrane du tympan pour faciliter les

injections, XXV. 205.

Injections par la trompe d'Eustache, XXV. 206. — Procédé décrit par M. Itard pour pratiquer les injections par le con-

duit guttural de l'oreille, ibid.

Application des injections au traitement des ulcères des fosses nasales et des sinus qui y aboutissent, XXV. 229; — à celui des maladies du sinus maxillaire, ibid.; — à celui des fistules lacrymales, XXV. 210; — à celui des corps étrangers dans l'œsophage, des plaies faites à cet organe, de la dysphagie, de la paralysie des organes de la digestion, ibid.; — à celui des hémorragies du poumon, ibid.; — à celui des plaies du bas-ventre, XXV. 211; — à celui de l'hydrocèle, ibid.; — à celui des maladies de l'urètre, XXIII. 212; — à celui des maladies de l'utérus, ibid.; — à celui de la fistule à l'anus, XXIV. 213;— à celui des corps étrangers arrêtés dans le rectum, ibid.; — à celui de la phthisie pulmonaire, XXV. 214.

Regles à observer pour pratiquer les injections, XXV. 216.

— Nouvelle méthode de les pratiquer dans l'urêtre, proposée pour le traitement de la blennorragie, XXV. 217.

Ce qu'on entend par injection en anatomie, XXV. 222. — Injection des artères; choix et préparation du sujet, ihid. — Matières et coloration de l'injection, II. 44. XXV. 224.

Injection ténue commune, XXV. 225. — Injection consistante commune, ibid. — Injection solide pour les pièces qu'on veut conserver par dessiccation, ibid.

Instrumens nécessaires pour opérer l'injection, II. 44. XXV.

225. - Procédé à suivre, XXV. 226.

Injection des veines, XXV. 227. — Injection des vaisseaux lymphatiques ou absorbans, XXV. 228.

INNE; XXV. 232. — Vices d'organisation innés, ibid. — Idées innées, ibid. — Formes, structure innées, actes qui en dépendent nécessairement, XXV. 233.

INNOMINE; os innominé, Ill. 25. XXV. 235. — Cartilage innominé, XXV. 235. — Veines innominées, ibid. — Artère innominée, Ill. 293. XXV. 235.

INNOVATION; definition, XXV. 236.

Naissance de la médecine; innovation qu'ont apportée les

philosophes et les médecins, ibid.

Innovations introduites par Pythagore, Héraclite, Démocrite, XAV. 237; — Hippocrate, ibid.; — Asclépiade, XXV. 238; — Thémison, Thessalus, Soranus, XXV. 239; — Galien, ibid.; — Averrhoës, Avicénne, Rhazès, XXV. 240; — Fernel, ibid.; — Paracelse, ibid.; — Harvey, XXV. 241; — Van Helmont, XXV. 242; — Stahl, XXV. 243; — Boerhaave, ibid.; — Hoffmann, ibid.; — Brown, ibid.; — Bordeu, Fouquet, Barthez, XXV. 244; — Bichat, Cabanis, ibid.

Etat actuel de la science, comparé aux temps passés, ibid. Innovations dans la thérapeutique chirurgicale, XXV. 253.

INOCULATION; definition, XXV. 255.

INODORE; médicamens inodores, XXV. 255.

INORGANIQUE; definition, XXV. 256.

Substances inorganiques, ibid. — Produits inorganiques des maladies, ibid.

De l'organisation subséquente des produits inorganiques des affections morbides, ibid. — De l'expulsion des produits

inorganiques. ibid.

INOSCULATION; définition, XXV. 259. — Anastomoses artérielles, ibid. — Anastomoses veineuses, XXV. 261. — Anastomoses des vaisseaux capillaires, XXV. 262.—Anastomoses des vaisseaux lymphatiques, ibid. — Anastomoses nerveuses, XXV. 263.

INQUIETUDE; XXV. 263. INSALUBRITE; XXV. 266.

Chalcurs salubres ou insalubres considérées dans le sens absolu ou relatif, XXV. 267. — Air, XXV. 269. — Miasmes qu'il peut contenir, ibid.

Causes qui rendent l'air des villes insalubre, XXV. 270.

— Manufactures, XXV. 271. — Combustibles, XXV. 273. — Des foyers de corruption de matières végétales et

animales, XXV. 274.

Nourriture, XXV. 275. — Alimens tirés du règne végétal, XXV. 276. — Principes contenus dans les végétaux, ibid. — De la pomme de terre, XXV. 277. — Orge, XXV. 279. — Animaux carnivores, XXV. 280. — Viandes faisan-

dées, XXV. 281.—Viandes provenant d'animaux morts d'épizootie, ibid. — Liqueurs fermentées, XXV. 282. — Alcool, XXV. 283. — Vinaigre, XXV. 284. — Huiles, ibid. — Habitation, XXV. 285.

Insalubrité des habitations du peuple dans les campagnes, ibid.

Profession, XXV. 286. - Gymnastique, XXV. 287.

INSALIVATION; definition, IX. 397. XXV. 288.

INSECTE; caractères de ces animaux, II. 257. XXV. 287. Leur rapport avec l'art de guérir, ibid. — Leur classifica-

tion, XXV. 289.

Caractère général des coléoptères, ibid. — Orthoptères, XXV. 309. — Névroptères, XXV. 313. — Hyménoptères, ibid. — Hémiptères, XXV. 320. — Lépidoptères, XXV. 324. — Aptères, XXV. 351. — Auteurs qui ont traité des insectes, XXV. 338.

INSENSIBILITE; XXV. 343. — Divers degrés d'insensibi-

lité, ibid.

Division des animaux suivant le développement de leur

système nerveux, ibid.

Causes de l'insensibilité, XXV. 344. — Froid, ibid. — Défaut de respiration, ibid. — Sexe, XXV. 345. — Complexion, XXV. 346. — Age, ibid. — Habitudes, XXV. 247. — Abus des plaisirs, ibid. — Intempérance, ibid. — Affections morbides des nerfs, XXV. 348.

De l'insensibilité extérieure temporaire due à l'exaltation d'esprit, ibid. — De l'insensibilité mobile des personnes

nerveuses; moyen de la dissiper, ibid.

Avantages de l'insensibilité, XXV. 349.

INSENSIBLE; XXV. 351. — Transpiration insensible, ibid.

— Parties qui ne sont pas douées de sensibilité apparente, ibid.

INSERTION en anatomie; XXV. 351; — en pathologie, ibid.; — en botanique, ibid.

INSESSION; definition, XXV. 352.

INSIPIDE; XXV. 352. — Avantages des médicamens insipides, ibid.

INSOLATION; XXV. 352.

Effets salutaires de l'action du soleil sur l'économie animale, XXV. 353; — sur le développement de l'intelligence, XXV. 355; — sur les vieillards, ibid.

Effets du soleil considérés comme moyen thérapeutique; maladies auxquelles ce moyen convient, Ill. 510. XXV. 356. — Individus à qui les effets du soleil peuvent devenir nuisibles, ibid.

L'insolation n'est pas la cause de la calenture, III. 475.

INSOLUBILITE; XXV. 357.

INSOLUBLE: XXV. 358. — Corps insolubles, XXV. 359. Insolubilité relative des corps composés, ibid. — Influence de l'insolubilité sur l'action des médicamens introduits dans l'économie, ibid.

Propriété dissolvante des organes du corps humain, ibid. INSOMNIE; XXV. 360. - Ses causes, ibid. - Auteurs qui

en out traité, XXV. 361.

INSPIRATEUR; definition, XXV. 361. INSPIRATION; XXV. 362. XLVIII. 28.

Inspiration comme acte de l'intellect, XXV. 363. — Résultats de l'inspiration proprement dite, dans les actes d'intelligence, XXV. 365. - Dans l'étude des sciences, ibid.

Inspiration mystique, XXV. 306. - Inspiration simulée,

XXV. 367.

INSTILLATION; XXV. 367.

INSTINCT; XXV. 367.

Nécessité de l'étude de l'instinct dans la médecine et la phi-

losophie, ibid.

Opinions anciennes et modernes des philosophes et des médecins sur l'instinct des brutes et sur celui de l'homme, XXV. 372. - Phérécide, ibid. - Locke, ibid. - Empédocle, XXV. 373. - Hippocrate, ibid. - Cudworth, ibid.

Nature de l'instinct dans les animaux et dans l'homme, son origine, XXV. 374. - Différences entre lui et l'intelligence, leurs rapports réciproques, actes particuliers à chacun d'eux; de l'instinct dans les songes et dans le sommeil, XXV. 381. - Degrés de l'instinct, ibid. - Ses effets dans le somnambulisme, XXV. 386. - Organes d'où il émane chez les animaux, ses fonctions, et transformations qu'il éprouve avec l'organisation, XXV. 387.

Distinction de l'instinct suivant celle des deux systèmes ner-

veux, XXV. 389.

Le système nerveux intérieur ou ganglionaire considéré comme siège de l'instinct, ibid. - Le système nerveux cérébral ou vertébral considéré comme siège des facultés intellectuelles, ibid.

Les actes d'intelligence des animaux comparés à leur ins-

tinct, XXV. 395.

Etude de l'instinct dans l'homme intérieur pendant le cours de sa vie, comparativement avec les animaux, XXV. 401.

Instinct dans les maladies, ses directions salutaires, XXV. 409. De l'instinct qui s'exerce sur le tube digestif. Exemple de résultats heureux des appétits instinctifs dans les affections morbides, XXV. 411.

INSTRUCTION médicale; XXV. 413.

INSTRUMENT; definition, XXV. 413. — Antiquité des insrumens, ibid.

Etat de l'akologie en 1596, perfectionnemens apportés par Ambroise Paré, Fabrice de Hilden, Scultet, Pierre Dionis, Garengeot, etc., etc., jusqu'à nos jours, XXV. 417

Division des instrumens de chirurgie, XXV. 420. — Matière qui entre dans leur composition, ibid. — Perfection

qui leur est nécessaire, XXV. 421.

Nécessité que le chirurgien puisse juger du talent du coutelier dans la fabrication de l'instrument, et le diriger, ibid. — Quelques considérations sur la fabrication des instrumens tranchans, XXV. 423. — Des bistouris, ibid.

Nécessité que les chirurgiens, surtout ceux d'armée ou de province, sachent affiler les instrumens tranchans, XXV.

424.

INSUFFLATION; définition et utilité de l'insufflation pul-

monaire, XXV. 427.

Examen de la mort des noyés, pendus, asphyxiés, sussoqués, XXV. 429. — Voies ouvertes à l'insussilation, et moyens de l'effectuer, XXV. 432.

Nature de l'air propre à l'exécuter, XXV. 453.

De l'insufflation dans les nouveau-nés, XXV. 434. — Moyens de reconnaître si le poumon d'un nouveau-né a été insufflé après la mort, ou si la respiration a eu lieu avant, XXV. 435.

INTELLECT; manières d'être de l'intellect, XXV. 438. — Son augmentation ou son exaltation, ibid. — Sa perversion ou sa dépravation, XXV. 439. — Pronostic du délire,

XXV. 440.

Dimenution ou affaiblissement de l'intellect, XXV. 441. -

Sa suspension ou son abolition, XXV. 442.

INTEMPERANCE; son rapport avec la médecine, XXV. 442.

— Des deux sortes d'intempérances qui dérivent de deux sortes d'appétits, XXV. 443. — Signes extéricurs que l'intempérance imprime à l'économie, XXV. 445.

Intempérance des anciens, XXV. 446.

Des suites de l'intempérance, XXV, 450.

INTEMPERÉ; XXV. 457. — Ce que les anciens entendaient par tempérament tempéré, ibid.

INTENSE; XXV, 458.

INTENSITÉ; XXV. 458. — Intensité des maladies, ibid. INTENTION; ce qu'on entend par là en chirurgie, XXV. 459, INTERCADENCE, définition, XXV. 460.

INTERCADENT; XXV. 460. INTERCALAIRE; XXV. 460. INTERCEPTION; XXV. 461. INTERCERVICAL; description du muscle de ce nom? XXV. 461.

INTERCLAVICULAIRE; description de ce ligament, XXV.

IN TERCOSTAL; espace intercostal, XXV. 461. - Muscles intercostaux externes, XXV. 462; - surcostaux, ibid. intercostaux internes, XXV. 463; - souscostaux, ibid. Opinions diverses sur le mouvement des muscles intercostaux, ibid.

Vaisseaux intercostaux, XXV. 464. - Artères intercostales, ibid. - Artère intercostale supérieure, ibid. -

Artère intercostale inférieure, XXV. 465.

Importance d'une connaissance exacte des artères intercostales pour les opérations chirurgicales, XXV. 466.

Veines intercostales, XXV. 467. - Veine intercostale supérieure, ibid. - Veine intercostale inférieure, ibid. - Vaisseaux lymphatiques intercostaux, XXV. 468. -Ners intercostaux, ibid.

INTERCURRENT; definition, XXV. 468.

INTERCUTANE, XXV. 469.
INTERDICTION; definition, XXV. 469. Cas d'interdiction, XXV. 470. - Moyens de s'assurer d'un cas d'interdiction,

leur insuffisance, XXV. 471.

Points de recherches pour le médecin légiste dans le cas d'interdiction, XXV. 473. - Mariage des idiots, maniaques, etc., XXV. 479. - Sourds et muets assimilés aux insenses, XXV. 430.

INTEREPINEUX; description de ce muscle, XXV. 481.

INTER-LATÉRI-COSTAL : ibid. INTER-LOBULAIRE; ibid.

INTER-MAXILLAIRE; disputes des anatomistes sur l'os intermaxillaire, XXV. 482. - Ligament inter - maxillaire, XXV. 483.

INTER-PLÉVRI-COSTAL; ibid.

Inter-pelvio-trochantérien ibid.

INTERMEDE; définition, XXV. 483. INTERMISSION; definition, XXV. 483.

INTERMITTENCE; définition, XXV. 483. - Durée de l'intermittence, XXV. 484. - Son caractère, XXV. 485. - Causes de l'intermittence dans les maladies, XXV. 486. Doit-on considérer le type intermittent comme primitif ou comme secondaire, en pathologie, XXV. 488.

De l'intermittence d'action des organes en état de santé,

XXV. 498. INTERMITTENT; definition, XXV. 492.

Maladies qui offrent le type intermittent, ihid. - Fièvre gastrique bilicuse, ibid.; - muqueuse, pituiteuse, ibid.; — adynamique, ibid.; — ataxique, XXV. 493. — Hémorragies, XXV. 494. — Affections nerveuses, XXV. 495. — Retour et marche des affections intermittentes, XXV. 496.

INTER-MUSCULAIRE; définition, XXV. 498.

INTERNE; difficultés de classer les maladies en internes et en

externes, XXV. 498.

Considérations générales sur les réactions qu'exercent les uns sur les autres tous les organes de l'économie, et qui s'opposent au classement des affections morbides, ibid. — Séparation de la médecine et de la chirurgie, résultats de cette séparation, XXV. 512.

Elèves internes des hôpitaux; XXV. 516. — Elèves externes, XXV. 517. — Admission des externes aux places d'internes, leurs fonctions dans les hôpitaux, XXV. 518.

INTEROSSEUX; XXV. 523. — Couteau interosseux, ibid. INTERROGATION; XXV. 523. — Importance de l'interrogation des malades par le médecin, XXV. 524. — Interrogation des médecins par les malades, XXV. 526.

INTERSECTION; définition, XXV. 528. - Intersection

tendineuse, ibid.

INTERSTICE; XXV. 529.

INTER-TRACHELIEN; XXV. 529.

INTER-TRANSVERSAIRE; XXV. 529.

INTERTRIGUE; variétés de cette maladie, et moyen d'y remédier, XXV. 529.

INTER-VERTEBRAL; XXV. 530.

INTESTIN; ce qu'on appelle ainsi dans les différentes classes d'animaux, XXV. 530. — Différences que l'intestin présente suivant le régime de vie de l'animal, XXV. 531. — Anatomie de cet organe, XXV. 533. — Caractères de sa membrane muqueuse, ibid.; — de sa membrane nerveuse, XXV. 537; — de sa membane séreuse, ibid.

Description spéciale des dissérentes régions de l'intestin, XXV. 538. — Daodénum, ibid. — Jéjunum et iléon, XXV. 541. — Cœcum, XXV. 543. — Colon, XXV.

546. — Rectum, XXV. 549.

Fonctions de l'intestin, XXV. 550. — Chylification, ibid. — Absorption du chyle, XXV. 554. — Accumulation des matières stercorales, XXV. 555. — Marche et expulsion des matières fécales, XXV. 556.

Pathologie de l'intestin, XXV. 558. - Ses lésions physiques,

ibid. — Ses maladies organiques, XXV. 559.

Cancer: accidens qu'il cause, III. 631. — Résultats des autopsies cadavériques, III. 632. — Complications, ibid — Traitement, ibid.

Plaies, III. 389. 390. 391. — Leur pronostic, III. 207. — Adhérences, I. 155 — Cas extraordinaire de raccornissement de tout le tube, IV. 226. — Pourquoi et comment l'intestin augmente de volume dans une hernie ancienne, III. 354.

INTESTINAL; XXV. 561.

INTORSION; definition, XXV. 561.

INTROMISSION; son importance dans l'acte de la reproduc-

tion, causes qui peuvent s'y opposer, XXV. 561.

INTUITION; définition, XXV. 562. — Difficultés de bien observer, ibid. — Intuition des somnambules, XXV. 565.
Perfectionnement de l'art d'observer les malades, XXV. 565. — Percussion du thorax, ibid. — Pectoriloque de M. Laënnec, ibid.

INTUMESCENCE; définition, XXV. 567. INTUSSUSCEPTION; définition, XXV. 567.

INULE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXV. 567.

INULINE; ce que c'est, XXV. 568. XIV. 185 — Végétaux qui fournissent cette substance, ibid. — Son mode d'extraction, ibid. — Ses propriétés, ses usages, II. 458. XXV. 568.

INVAGINATION; définition, XXV. 569. - Auteurs qui

en ont traité, ibid.

INVENTION; XXV. 570. — Différences et rapports de l'invention et de la découverte, ibid. — Influence du hasard dans les découvertes, XXV. — Faculté d'inventer, ibid. — Usage de cette faculté dans les sciences, la médecine, la pathologie, la thérapeutique, XXV. 572.

Règles à observer dans les inventions qui concernent l'art

de guérir , XXV. 575.

INVERTEBRÉ; définition, XXV. 576.

Animaux invertébrés, ibid. — Mollusques, XXV. 277. — Crustacés, ibid. — Zoophytes, ibid.

Différences entre les animaux vertebrés et les invertébrés.

ibid.

INVISCANT; XXV. 579.

10DE; ce que c'est, XXV. 579. — Des corps qui contiennent cette substance, ibid. — Mode d'extraction de cette substance, ibid. — Ses caractères, ibid. — Ses propriétés et ses usages, XXV. 580.

IPECACUANHA; XXVI. 1. — Histoire naturelle de cette substance, ibid. — Epoque de son introduction dans la

médecine pratique en France, ibid.

Différens végétaux qui la fournissent, XXVI. 2. — Callicocca ipecacuanha, ibid. — Psychotria emetica, XXVI. 4. — Viola ipecacuanha, XXVI. 5. — Viola parviflora, XXVI. 6. — Viola itoubou, ibid. — Cynanchum ipecacuanha, cynanchum vomitorium, asclepias asthmatica, XXVI. 7. — Cynanchum tomentosum, ibid. —
Periploca emetica, ibid. — Asclepias currassavica,
ibid. — Dorstenia brasiliensis, ibid. — Euphorbia ipecacuanha, ibid. — Euphorbia tirucalli, ibid. — Spirea
trifoliata, ibid. — Boerhavia hirsuta, ibid. — Passiflora
quadrangularis, ibid. — Momordica papangaye, XXVI.
8. — Eupatoire aristoloche, ibid.

Différentes espèces d'ipécacuanha qu'on trouve dans le commerce, ibid. — Ipécacuanha ordinaire, ibid. — Ipécacuanha gris ou annelé, ibid. — Ipécacuanha gris rouge, Ipécacuanha gris-blanc, ibid. — Ipécacuanha strié ou noir, XXVI. 12. — Ipécacuanha amilacé ou blanc, XXVI. 13.— Ipécacuanha filamenteux, ou ipécacuanha blanc de

l'Isle-de-France, ibid.

Gause de la pénurie croissante de cette substance, XXVI. 14.

- Temps où on la récolte, XXVI. 15.

Résultats de son analyse chimique, XXVI. 16. — Analyse de l'ipécacuanha gris, XXVI. 17; — de l'ipécacuanha gris-rouge, XXVI. 18; — de l'ipécacuanha blanc, ibid.

Matières les plus importantes parmi les principes constituans de l'ipécacuanha, XXVI. 19. — Matière grasse, ibid. — Matière vomitive, ibid.

Propriétés et mode de l'emploi de la matière vomitive de

l'ipecacuanha, ibid.

Des diverses préparations qu'on fait subir à l'ipécacuanha, XXVI. 21. — Poudre simple, ibid. — Poudre composée d'Helvétius, XXVI. 22. — Poudre de Dover, ibid. — Pastilles, ibid. — Infusion, décoction, XXVI. 23. — Sirop, ibid. — Sirop de Desessarts, XXVI. 24. — Vin, ibid. Différentes doses d'ipécacuanha suivant les espèces, ibid.

Phénomènes du vomissement produit par cette substance, XXVI. 25. — Manière dont elle agit, ibid. — Propriétés médicinales dont elle est donée, XXVI. 26. — Son action

sur les membranes muqueuses, XXVI. 27.

Son emploi dans les engorgemens visqueux, XXVI. 29;
— contre les hémorragies; ibid.; — contre la fièvre,
XXVI. 30; — contre la phthisie, ibid.; — contre la contagion, ibid.

Tableau des évacuations qu'elle occasione en diverses cir-

constances, XXVI. 31.

Exposition des succedanés de l'ipécacuanha, XXVI. 32.
Violette odorante, XXVI. 33.—Feuille de cabaret, ibid.

L'herbe-à-Paris, XXVI. 34.— Euphorbes, ibid.—
Racine de Bryone, ibid.— Dompte-venin, ibid.

TABLE 1.

Expériences de M. Loiseleur Deslongchamps sur six espèces d'euphorbes pour suppléer à l'ipécacuanha, XXVI. 35; — sur l'euphorbia gerardiana, ibid.; — sur l'euphorbe cyprès, ibid.; — sur l'euphorbe des bois, ibid.; — sur l'euphorbe peplus, l'euphorbia lathyris, XXVI. 36.

Végétaux qu'on employait autresois comme vomitiss avant

l'ipécacuanha, ibid.

Analyse chimique des végétaux succédanés de l'ipécacuanha, XXVI. 37; — de la racine de violette odorante, ibid.; — de l'euphorbia helioscopia, ibid.; — du polygonum aviculare, ibid.; — des feuilles de cabaret, ibid.

Auteurs qui ont traité de l'ipécacuanha, XXVI. 38.

IPO; nature de cette substance, XXVI. 38. — Tout ce qu'on en racontait autrefois était mêlé de merveilleux, ibid. — Date des premières notions exactes qu'on a acquises au sujet d'un des arbres qui en produisent une espèce assez bien décrite par M. le docteur Deschamps, XXVI. 41.

Végétaux qui fournissent les deux espèces d'ipo, manière de préparer ces deux poisons, expériences qui fout con-

naître leur mode d'action, XXVI. 42.

Description de ces deux végétaux, XXVI. 46. — Du strichnos tieuté, ibid. — De l'antiar vénéneux, XXVI. 47.

Expériences de MM. Delille et Magendie sur le mode d'action des ipos, XXVI. 48. — Moyens propres à remédier aux accidens qu'ils occasionnent, XXVI. 50. — Auteurs

qui en out traité, XXVI. 51.

IRASCIBLE; XXVI. 52. — Tempérament des gens irascibles, ibid. — L'homme est plus irascible que la femme, ibid. — Les professions développent l'irascibilité, ibid. — L'irascibilité est quelquefois un symptôme de maladie, ibid. — Moyens de la combattre, XXVI. 53.

IRIDEES; propriétés de quelques plantes de cette famille, ibid. — De l'iris de Florence, ibid. — De l'iris germanique, ibid. — De l'iris des marais, XXVI. 54. — De l'iris tubéreux, ibid. — Du crocus automnal, ibid. — Des oignons de

safran, ibid.

IRIEN; XXVI. 54.

IRIS; description, propriétés et usages de l'iris germanique, XXVI. 54. — Description, propriétés et usages de l'iris de Florence, XXVI. 55. — Description, propriétés et usages de l'iris fétide, XXVI. 57. — Description, propriétés et usages de l'iris des marais, ibid. — Description, propriétés et usages de l'iris tubéreux, XXVI. 59.

Ce qu'on appelle iris en anatomie, XXVI. 59 XXXVII. 148. — Description anatomique de cette membrane, sa

position, sa forme, sa couleur, sa texture, ses vaisseaux,

ses nerts ses connexions, ses usages, XXVI. 59.

Maladies auxquelles elle est sujette, XXVI. 68. — Occlusion de l'iris chez les nouveau-nés, XXIV. 141. XXVI. 65. XLVI. 166. — Déchirure incomplette, XXVI. 69.— Dilatation excessive de son ouverture, ibid.

L'iris peut se dilater malgré la paralysie du nerf optique,

IV. 145.

Resserrement extrême de la pupille, XXVI. 72. — Opération de l'établissement d'une pupille artificielle, procédé de Chéselden, XXVI. 75. — Procédé de Janin, ibid. — Procédé de Wenzel, XXVI. 76. — Procédé de Scarpa, XXVI. 77. — Procédé de Demours, ibid.

Procidence de l'iris, XXVI. 79. XLV. 318. — Ses ulcères, XXVI. 82. — Ses convulsions, ibid. — Son adhérence

au cristallin, XXVI. 83.

Résistance qu'elle oppose à la sortie du cristallin, dans l'o

pération de la cataracte, XXVI. 84.

ladie, XXVI. 87. — Traitement, XXVI. 88.

IRRADIATION; XXVI. 92. IRRÉDUCTIBLE; XXVI. 93. IRRÉGULIER; XXVI. 93. IRRITABILITÉ; XXVI. 94.

Histoire de l'irritabilité, ibid. — Ecole de Sylvius, etc., ibid.; — des mécaniciens, ibid.; — de Stahl, Van Helmont, XXVI. 96; — de Leibnitz, XXVI. 97; — de Haller, XXVI. 98.— Ecole moderne, XXVI. 104.

Conditions nécessaires au développement de l'irritabilité dans le corps, ibid. — Orgasme et érection vitale, XXVI. 105. — Sources de l'irritabilité, XXVI. 106. — Puissance

nerveuse, XXVI. 107.

Divisions secondaires de l'irritabilité, XXVI. 110. — Sensibilité, XXVI. 111. — Contractilité organique et ses divisions, XXVI. 113. — Contractilité organique sensible, ibid. — Contractilité organique insensible, XXVI. 116.

Causes qui entretiennent l'irritabilité dans les organes, XXVI. 117. — Causes générales, XXVI. 118. — Causes

secondaires, ibid.

Variations de l'irritabilité, XXVI. 120. — Diminution de cette propriété, XXVI. 121.

Doctrine de Brown sur l'irritabilité, XXVI. 122.

IRRITABLE; XXVI. 122.

IRRITANS; XXVI. 123. — Dissiculté de tracer les limites des substances qui méritent le nom d'irritant, ibid.

Importance de proportionner les effets irritans au degré de sensibilité des organes , XXVI. 124.

Circonstances à prendre et considération dans l'action des irritans, ibid — Leur effet immédiat, ibid. — Leur effet sympathique, ibid. — Leur effet général, XXVI. 155.— Leur effet révulsif, ibid.

Division des irritans, XXVI. 126.—Irritans moraux, ibid.;
— morbifiques, XXVI. 127; — généraux externes,

XXVI. 128; - curatifs, XXVI. 130.

IRRITATION; XXVI. 130. — Mécanisme de l'irritation, XXVI. 131. — Division admise par les auteurs, XXVI. 132. — Irritation nutritive, ibid.; — sécrétoire, ibid.; — hémorragique, ibid.; — inflammatoire, ibid.

Nouvelle doctrine médicale du docteur Broussais, XXVI.

134.

Mécanisme de l'irritation, XXVI. 135. — Causes des irritations, XXVI. 136. — Nature et prodromes de la maladie, XXVI. 137. — Effets des irritations, XXVI. 138. — Les irritations considérées comme causes des fièvres,

XXVI. 139.

L'irritation considérée comme cause de la fièvre adynamique, reflexions sur l'adynamie, XXVI. 142. — L'irritation considérée comme cause de la fièvre ataxique, réflexions sur l'ataxie, XXVI. 144. — L'irritation considérée comme cause de la fièvre bilieuse, réflexions sur la fièvre bilieuse essentielle, ibid. — Terminaison des irritations, XXVI. 147. — Traitement qui leur convient, ibid.

Quelques observations adressées à M. Broussais sur sa doctrine des irritations, XXVI. 148.

ISCHIAGRE; XXVI. 150.

ISCHIAL; definition, XXVI. 150.

ISCHIATIQUE; échancrure ischiatique, III. 31. XXVI. 150.

— Epiné ischiatique ibid. — Tubérosité ischiatique, XXVI. 151. — Artère ischiatique, ibid.

ISCHIO-CAVERNEUX; description de ce muscle, XXVI.

151.

ISCHIO-CLITORIDIEN, XXVI. 151.

Nerf ischio-clitorien, ibid.

ISCHIO-COCCYGIEN; description du muscle ischio-coccygien, XXVI. 152.

18CH10-CRÉTI-TIBIAL, XXVI. 152:

152.

ISCHIO-FÉMORO-PÉRONIEN; XXVI. 152.

ischio-pénienne, ibid. — Nerf ischio-pénien, ibid.

ischio-perineal; muscle ischio-perineal, XXVI. 153. - Artère ischio-perineale, ibid.

ISCHIO POPLITI-TIBIAL, XXVI. 155.

ISCHIO-PRÉTIBIAL; XXVI. 155.

ISCHIO-PUBI FÉMORAL, XXVI. 153.

ISCHIO PUBI-PROSTATIQUE; XXVI. 153.

153.

ISCHIO-SOUS-TROCHANTÉRIEN, XXVI. 154. ISCHIO-SPINI-TROCHANTÉRIEN; XXVI. 154.

ISCHIO-TROCHANTÉRIEN; muscle ischio-trochantérien, XXVI.

154. — Nerf ischio-trochantérien, ibid.

ISCHIO URÉTRAL; XXVI. 154.

ISCHIOCELE; definition, XXVI. 154. — Traitement, XXVI. 155.

ISCHION; description de cet os, III. 25.

ISCHURIE; définition, III. 173. XXVI. 156. XLVIII. 115.

— Elle est souvent cause des abces de la vessie, I. 24.

Divisions établies par les auteurs, XXVI. 157. — Ischuric rénale, ibid. — Ischurie urétérique, ibid. — Ischurie vésicale, XXVI. 158. — Subdivisions de l'ischurie vésicale, ibid.

Ischurie causée par des corps étrangers contenus dans la vessie, ibid.; — par l'irritation ou l'inflammation de la vessie, XXVI. 160; — par la paralysic de ce réservoir, XXVI. 163; — par des tumeurs développées dans son intérieur, XXVI. 176; — par sa chute, sa hernie, ses adhérences, ou son déplacement, XXVI. 178; — par la compression de son col, XXVI. 179; — par la présence d'appendices à son corps, ou par celle d'une double vessie, XXVII. 180.

Ischurie urétrale, ibid. — Ischurie causée par l'imperforation de l'urètre, ibid; — par des corps étrangers dans l'intérieur de ce canal, XXVI. 181; — par son inflammation, XXVI. 186; — par des excroissances dans son intérieur, XXVI. 213; — par des brides, ibid.; — par une compression exercée au dehors de l'urètre, XXVI. 214.

Ischurie prépuciale, XXVI. 224.

Auteurs qui ont traité de cette affection, XXVI. 225.

ISOCHRONE; XXVI. 226.

ISOCHRONISME; definition, XXVI. 226. — Causes que troublent l'isochronisme, XXVI. 227.

ISTHME; definition, XXVI. 229.

IVETTE; description de cette plante, XXVI. 229. — Description, propriétés et usages de l'ivette musquée, ou germandrée musquée, XXVI. 230.

IVOIRE; ses usages, XXVI. 230. — Maladie des os dans I quelle ils prennent la couleur de l'ivoire, XXVI. 231.

IVRAIE ENTVRANTE; description et proprietés de cette plante, XXVI. 231. — On ne connaît guère qu'elle parmi les céréales qui ait des propriétés malfaisantes, I. 350. — Pourquoi elle ne peut pas servir à la fabrication de la bière, III. 110.

IVRESSE; définition, XXVI. 232.—Phénomènes de l'ivresse, ibid.—Variétes qu'elle présente, dans ses phénomènes, suivant l'âge, le sexe, le tempérament, les habitudes, le climat, la disposition actuelle des individus, XXVI. 236.—Impossibilité de s'assurer si elle est vraie ou feinte, I. 323. Causes qui la produisent, XXVI, 236.—Boissons enivrantes, ibid.—Principes enivrans des boissons, XXVI.

239. - Leur manière d'agir, XXVI. 241.

Maladies qui résultent de l'ivresse, XXVI. 244. — Moyens de s'en préserver, XXVI. 247.

Examen de cette question : l'ivresse est-elle utile? XXVI. 248.

Description de l'ivresse convulsive, XXVI. 249. — Son traitement, XXVI. 250. — Observations, XXVI. 251.

IVROGNE; XXVI. 257. — De l'aspect des ivrognes, de leur dégradation physique et morale, des maladies auxquelles ils sont sujets, ibid.

IVROGNERIE; considérations générales, XXVI. 163.

Histoire de l'ivrognerie, ibid. — Dans l'Inde, ibid. — Dans l'Egypte, XXVI. 16;. — Dans la Judée, ibid. — Dans l'Arabie, ibid. — Dans l'Europe, la Grèce, l'Italie, ibid. — A la chute de l'empire romain, XXVI. 266. — Dans la Russie, la Suède, l'Angleterre, la Hollande, la France, etc., XXVI. 267. — En Espagne, en Portugal, XXVI. 271.

## J

JACÉE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 274.

JACINTHÉ; description, propriétés et usages de ce plante,

XXVI. 274. JACOBÉE, définition, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 275.

JACTATION; définition et description, XXVI. 276. — Maladies que ce symptôme caractérise, ibid.

JADE; description, XXVI. 276. - Jade tenace, ibid.; -

oriental, ibid.; — ascien ou axinien, XXVI. 277; — néphrétique, ibid. — Propriétés, usages, ibid.

JAIS; synonymie, description, propriétés et usages, XXVI.

278.

JALAP; description de la plante qui donne cette substance, XXVI. 279.

Histoire du jalap, de sa découverte et de son introduction

en Europe, XXVI. 280.

Plantes congénères ou succédanées de celle qui donne le jalap, XXVI. 284. — Variétés qu'offre cette substance, ibid. — Ses qualités quand elle est bonne, XXVI. 286. — Résultats de son analyse chimique, ibid. — Caractères de la racine de jalap, XXVI. 287. — Propriétés médicales du jalap, XXV. 290. — Différentes manières de l'administrer, XXVI. 291. — Plantes qu'on a proposées pour le remplacer, XXVI. 294.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Description, propriétés et usages du faux jalap, XXVI. 295. JALOUSIE; XXVI. 296. — Ses causes, ibid. — Ses effets sur l'organisation physique, XXVI. 300.

Jalousie envieuse, XXVI. 302; — furieuse, ibid.

Essets de la jalousie chez les semmes, XXVI. 303. - Moyens

de les combattre, XXVI. 304.

JAMBE; sa description anatomique, XXVI. 304. — Proportions d'une belle jambe, XXVI. 505. — Fonctions de cette partie du corps, XXVI. 306. — Manière dont elle se développe, XXVI. 307. — Considérations sur les jambes dif-

formes, XXVI. 308.

Maladies auxquelles elles sont sujettes, XXVI. 312. — Varices, ibid. — Professions qui disposent aux varices, ibid. — Blessures aux jambes, XXVI. 3.4. — Ropture du tendon du muscle plantaire grèle, XXVI. 316. — Rupture du tendon d'Achille, ibid. — Luxation fémorotibiale, ibid. — Luxation tibio-tarsienne, ibid. — Exostoses vénériennes au tibia, XXVI. 317. — Brûlures aux jambes, ibid. — Fractures des os de la jambe, ibid.

De l'amputation de la jambe; description du procédé dit par réunion immédiate ou par première intention, com-

paré aux autres procédés, XXVI. 318.

De l'amputation des deux jambes, XXVI. 324. — Amputation à lambeaux, I. 489; — en cernant le lambeau par une seule incision, ibid.; — en le cernant au moyen de trois incisions, I. 490. — Pansement, ibid.

Procédé pour l'amputation circulaire, I. 485. — Pansement après l'opération, I. 487. — En quel lieu on doit la faire,

ibid. — Manière de la pratiquer, I. 485. — Discussion au sujet du lieu d'élection, 487.

Amputation dans l'articulation avec la cuisse, I. 498. Des d'férentes especes de jambes de bois, XXVI. 325.

Cuissart, XXVI. 326. JAMBIER; XXVI. 327.

JAMBOSADE ou JAMBOSIER; description, propriétés et

usages de cette plante, XXVI. 327.

JAQUIER DECOUPE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI 328. — Variétés qu'elle présente,

XXVI. 329.

JARDIN; histoire de l'établissement des jardins de botanique, XXVI. 330. — Principes généraux pour la formation des jardius de botanique, XXVI. 335. — Utilité que les élèves, en médecine et en pharmacie peuvent en retirer, XXVI. 338.

JARRET; XXVI. 340.

JARRETIER; XXVI. 341.

JARRETIERE; usage des jarretières, et diverses pratiques auxquelles il a donne lieu, XXVI. 341. — Matière dont doivent être composees les jarretières, lieu où il convient de les appliquer, XXVI. 343.

Histoire des jarretières des hommes, XXVI. 345. - Jarre-

tières chez les militaires, XXVI. 548.

JASMIN OFFICINAL; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 349.

JASMINEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXVI. 350.

JASWA MOREWAIA; definition, XXVI. 352. — Description, ibid. — Traitement, ibid.

JATROPHIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

JAUNE; XXVI. 354. - Fièvre jaune, ibid.

JAUNISSE; XXVI. 354.

JAYET; XI.V. 192.

JECORAIRE; definition, XXVI. 354.
JECTICATION; definition, XXVI. 354.

JEJUNUM; XXV. 445. XXVII. 354.

JEU; influence des jeux sur la santé, XXVI. 354. — Jeux et exercices qui conviennent à l'homme et à la jeunesse, XXVI. 355. — Précautions à observer dans les jeux des enfaus, ibid. — Jeux d'esprit et de société, XXVI. 356. — Jeux de combinaison, ibid. — Jeux de hasard et de chances, XXVI. 357.

JEUNE; considérations générales, XXVI. 360. — Des jeunes religieux chez les différens peuples, et des rites de leurs abstinences, ibid. — Considérations d'hygiène sur les différens

carêmes, XXVI. 368. — Effets du jeûne et des abstinences de dévotion sur l'économie animale et sur la durée de la vie, XXVI. 373. — Principes de prescription de jeûne suivant le sexe, l'âge, le genre de vie, la coutume, le temps, etc., XXVI. 376.

JEUNESSE; considérations générales, XXVI. 380. — De la jeunesse et de ses dispositions naturelles, sous le rapport moral, XXVI. 383. — Constitution physique qui lui est

propre, XXVI. 386.

Dispositions morbides qui résultent de la complexion propre à la jeunesse, XXVI. 388.

Auteurs qui en ont traité, XXVI. 391.

JOIE; XXVI. 393. — Causes de la joie, ibid. — Individus qui y sont plus impressionnables, XXVI. 395. — Influence qu'elle exerce sur la santé, XXVI. 396.

Essets funcstes d'une joie excessive, XXVI. 397. — La mort subite peut être causée par elle, XXVI. 398.

JOINTURE; XXVI. 398.

JONG ODORANT; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 399.

JONCEES; description, propriétés et usages des diverses plantes de cette famille, XXVI. 400.

JONGLERIE; XXVI. 401.

JONGLEUR; XXVI. 401.—De la jonglerie en médecine, ibid.

JOTACISME; définition, XXVI. 406.

JOUBARBE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVI. 407.

JOUBARBES; description, propriétés et usages des diverses

plantes de cette famille, XXVI. 408.

JOUE; étendue et aspect de la joue, XXVI. 409. — Sa structure anatomique, ibid. — Son histoire physiologique, XXVI. 410. — Ses maladies, XXVI. 413. — Plaies, ibid. — Traitement des chancres qui naissent à sa face interne, IV. 122. — Séméiotique des joues, XXVI. 413.

JOUISSANCE; XXVI. 417. — Influence des jouissances vénériennes anticipées sur le développement de l'espèce hu-

maine, de l'abâtardissement qui en résulte, ibid.

Individus qui sont le plus exposés à l'action des jouissances anticipées, XXVI. 420.

JOUR; XXVI. 421. — Durée du jour, variétés qu'elle présente, ibid.

Constitution physique du nyctheméron ou du jour et de la nuit, XXVI. 422. — Effets de la période diurne sur les animaux et les végétaux, XXVI. 425; — sur l'homme en santé, XXVI. 427.

TABLE 1.

Naissance du jour, XXVI. 429. - Soirée, XXVI. 430. -

Nuit, XXVI. 431.

Influence de la révolution diurne sur les maladies et la mortalité, XXVI. 433. - Matin, ibid. - Midi, XXVI. 434. - Seir, XXVI. 435. - Nuit, XXVI. 436.

Mortalité aux diverses heures du nycthéméron, XXVI. 437. Causes des mouvemens journaliers périodiques qui ont lieu

dans l'économie animale, XXVI. 438.

Conséquences qui résultent, pour l'hygiène, la pathologie et la thérapeutique, de l'observation des périodes diurnes, XXVI. 440. - Modifications imprimées à l'influence de la période diurne par le climat et les localités, XXVI.

Considérations sur les jours critiques et intercalaires, XXVI.

Auteurs qui ont écrit sur le jour, XXVI. 446.

Jour de médecine, XXVI. 447.

JUGEMENT; XXVI. 447. - Difficulté du jugement, ibid. - Formation des différens jugemens, et conditions propres à régler nos opérations intellectuelles, XXVI. 449. -Sources d'erreurs de nos jugemens, et précautions les plus

propres à nous en garantir, XXVI. 457.

Erreurs par ignorance, XXVI. 459; - par intérêt et par passion, XXVI. 460; - par habitude et par éducation ou par complexion, XXVI. 461; - causées par des influences extérieures, XXVI. 463; - provenant de nos études, XXVI. 464; — causées par des sophismes, des supercheries de mots, des raisonnemens captieux, XXVI. 465.

De la conduite de l'esprit, ou de la sagacité, du discernement

dans la pratique médicale, XXVI. 467.

Supériorité des modernes sur les anciens, ibid. — Nouveaux mots introduits dans la science, ibid. - Paradoxes médicaux, XXVI. 468.

Caractères constans et épiphénomènes des maladies, ibid. - Etude des anciens, XXVI. 469. - Caractères de ma-

lignité des maladics et typhus de mode, ibid.

Application des sciences mécaniques au jeu de nos organes, ibid. - Traductions et commentaires des ouvrages de

médecine, ibid.

Jugement des maladies, XXVI. 470. - Causes qui s'opposent au jugement des maladies, XXVI. 472. - Marche régulière des maladies, jours de jugement, XXVI. 474. - Signes qui indiquent qu'une maladie va se juger, XXVI. 478. - Bonnes et mauvaises crises, XXVI. 479. - Maladies susceptibles ou non d'être jugées, XXVI. 480.

JUGULAIRE; XXVI. 483.— Veine jugulaire externe, ibid.

— Jugulaire interne, XXVI. 481. — Saignée de la jugulaire, ibid. — Circonstances antérieures à l'opération, XXVI. 485. — Procédé opératoire, XXVI. 486. — Circonstances postéricures à l'opération, XXVI. 487.

JUJUBE; description, propriétés et usages de ce fruit, XXVI.

JULEP; définition, XXVI. 490. — Composition, ibid. —

Usages, XXVI. 491.

JUMEAU; description, connexions et usages des muscles jumeaux de la fesse, XXVI. 491.—Descriptions, connexions

et usages des muscles jumeaux de la jambe, ibid.

Artères jumelles, XXVI. 492. — Veines jumelles, ibid. — Nerfs trijumeaux ou trifaciaux, ibid. — Branche ophthalmique, XXVI. 492. — Rameau frontal, ibid. — Rameau lacrymal, XXVI. 495. — Rameau nasal, ibid. — Rameau nasal externe, XXVI. 497. — Branche maxillaire supérieure, ibid. — Rameau orbitaire, ibid. — Rameaux sphéno-palatins, XXVI. 498. — Rameaux palatins, XXVI. 499. — Rameaux dentaires postérieurs, ibid. — Rameau dentaire antérieur, ibid. — Branche maxillaire inférieure, XXVI. 500. — Rameaux temporaux profonds, ibid. — Rameau massétérin, ibid. — Rameau buccal, XXVI. 501. — Rameau ptérygoïdien, ibid. — Rameau lingual, ibid. — Rameau dentaire inférieur, XXVI. 502. Opinions diverses sur la primogéniture des jumeaux et sur la superfétation, ibid.

La grossesse multiple ou composée rend l'accouchement

plus compliqué, XXVI. 504.

Nombre des placentas dans les grossesses composées, ibid.—Possibilité de reconnaître avant l'accouchement une gros-

sesse composée, ibid.

Précautions à prendre pour s'assurer après l'accouchement qu'il n'existe pas d'autre enfant dans la matrice, XXVI. 506.

Situation des jumeaux dans la matrice, XXVI. 507. — Manœuvres, procédés et opérations que peut exiger l'extraction des enfans dans une grossesse composée, ibid.

JURISPRUDENCE médicale; son importance, XXVI. 511.

- Honneurs et priviléges accordés à la médecine, XXVI.

512. - La médecine doit-elle avoir des priviléges, XXVI.

519.

Fonctions publiques attachées à cette profession, XXVI. 521.

— Rapports en justice, ibid. — Service des hôpitaux civils, XXVI. 521. — Service de santé militaire et ma-

ritime, XXVI. 525. — Euseignement public et collation des degres, XXVI. 526.

Modes anciens et modernes de constater la capacité des can-

didats aux grades, XXVI. 527.

Dispositions des lois envers les droits des médecins, XXVI. 537. — Dispositions pénales sur les contraventions des

médecins, XXVI. 530.

Union ou partage de la médecine, XXVI. 540. — Unité de la médecine, XXVI. 541. — Exercice de la médecine par le clergé, XXVI. 543. — Origine de la barberie, XXVI. 545. — Union des deux classes de chirurgiens, XXVI, 550. — Conclusion, XXVI. 552.

JUS D'HERBES; XXVI. 554.

JUSQUIAME; description, propriétés et usages de cette plante; observations sur ses effets, XXVI. 555. — Diverses préparations qu'on lui fait subir, XXVI. 563. — Auteurs qui en ont traité, XXVI. 570.

## K

KALI; XXVII. 1.

KARABÉ; XXVII. 1.

KERATO-GLOSSE; XXVII. 1.

KERATONIXIS; définition, XXVII. 1. — Procédé opératoire, XXVII. 2. — Description de l'instrument, ibid — Avantages de cette opération, XXVII. 4. — Cas dans lesquels elle est plus particulièrement indiquée, ibid.

KERMES; description de cet animal YXVII. 5. — Temps où on le récolte, XXVII. 6. — Ses usages en médecine, ibid. — Propriétés de la préparation d'antimoine appelée

kermes, XXVII. 7.

KIASTRE; description et usages de ce bandage, XXVII. 7. KIBISTITOME; définition, XXVII. 8.

KINATE; XXVII. 8.

KINIQUE; caractères de cet acide, XXVII. 9. XLV. 161.

KINO: XXVII. 9.

KINOREXIE; definition et causes, XXVII. 9.

KINORRHODON; définition, propriétés et usages, XXVII. 9. KIOTOME; définition, description et usages de cet instrument, VIII. 117. XXVII. 9.

KLEPOMANIE; XXVII. 10.

KYSTE; définition, XIV. 181. XXVII. 11.

Formation des kystes, XXVII. 12. — Leur analogie avec les membranes séreuses, XXVII. 13.

Analogie de conformation, ibid. — Analogie de structure, ibid. — Analogie de propriétés vitales, ibid. — Analogie

de fonctions, ibid.

Naissance, croissance et développement des kystes, ibid.

—Kystes primitifs et consécutifs, XXVII. 14. — Variétés que présentent les kystes, XXVII. 15. — Leur organisation et leur texture, XXVII. 16. — Leur distribution ou classification, XXVII. 17. — Substances contenues dans leurs cavités, XXVII. 19. — Variétés que présentent ces matières, XXVII. 20.

Faits relatifs aux différentes variétés de structure des kystes,

XXVII. 23.

Kystes séreux, ibid. — Description, ibid. — Siége, ibid. —

Observation, XXVII. 25.

Kystes apoplectiques, ibid. — Kystes du cerveau, ibid. — Kystes de l'arachnoïde, XXVII. 26.—Kystes de la pie-mère, ibid. — Kystes des gencives, du cou, de la cavité orbitaire, des paupières, de la cornée, ibid. — Kystes de la poitrine, XXVII. 27. — Kystes du poumon, ibid. — Kystes du cœur, ibid. — Kystes de l'abdomen, ibid. — Kystes de l'utérus, XXVII. 28.

Hypropisie enkystée du foie, ibid.

Kystes des reins, du pancréas, des parties externes de la génération, des trompes, des cordons spermatiques, des ligamens de la matrice, XXVII. 20.

Kystes des grossesses extra-utérines, XXVII. 50.—Kystes des hydatides, ibid. — Kystes muqueux, XXVII. 52. — Kystes muqueux du cerveau, ibid. — Observations, XXVII. 33.

Kystes muqueux de la poitrine, de la plèvre et du poumon, XXVII. 34. — Kystes de l'abdomen, ibid. — Kystes de la vessie, ibid. — Kystes des abcès, XXVII. 35. — Kystes dans les membres, ibid. — Kystes aux paupières, XXVII. 36.

Kystes dermoides ou cutanés, ibid. - Kystes dans les organes,

ibid. — Kystes à la surface du corps, XXVII. 37.

Kystes fibreux, XXVII. 58. — Kystes fibro-cartilagineux, XXVII. 40. — Kystes cartilagineux, IV. 130. XXVII. 40. Observations, ibid. — Kystes osseux, XXII. 42. — Observations, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XXVII. 44. Thérapeutique chirurgicale de quelques tumeurs enkystecs, ibid. — Considérations générales sur l'extirpation des kystes, ibid. — Observations, XXVII. 45.

KYSTITOMIE; XXVII. 51.

KYSTITOME; description et usages de cet instrument, 1V. 316. XXVII. 51.

KRAMERIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

KWAS; définition, XXVII. 52. - Propriétés, mode de pré-

paration, et avantages de l'usage du kwas et de plusieurs autres boissons sermentées pour le peuple, ibid.

## L

LABDANUM; définition, XXVII. 61. — Description de l'arbre qui produit cette substance, ibid. — Récolte du labdanum, ses diverses espèces ou qualités, ibid. — Résultats de son analyse chimique, XXVII. 62.—Ses propriétés, ses usages, ibid.

LABIAL; XXII. 63. — Description du muscle labial, ibid. — Sa composition, ibid. — Ses mouvemens, ibid. — Description du muscle labial, ibid. — Des

cription de l'artère labiale, XXVII. 64.

LABIEES; caractères généraux, propriétés, principes constituans et usages des plantes de cette famille, XXVII. 65.

LABORATOIRE; XXVII. 66. — Description, étendue, situation et mode de construction d'un laboratoire de chimie; état des principaux objets qui doivent le garnir pour l'objet auquel on le destine, ibid.

LABOUREURS; considérations générales sur leurs mœurs et leurs habitudes; causes qui soutiennent leur santé, ou qui peuvent l'altérer; conduite qu'ils doivent observer quand

ce dernier cas arrive; XXVII. 79. LABYRINTHE; definition, XXII. 92.

Différentes parties qui entrent dans la composition du labyrinthe, ibid. — Le rocher, ibid. — Le vestibule, ibid. — Le limaçon, XXVII. 93. — Le noyau commun, ibid. — L'entonnoir, ibid. — Le cornet spiral, ibid. — La cavité du limaçon, XXVII. 94. — Les rampes du limaçon, ibid. — Les canaux demi-circulaires, XXVII. 95. — Le canal supérieur, ibid. — Le postérieur, ibid.; — l'horizontal, ibid. — Les aqueducs du vestibule et du limaçon, ibid. — Parties molles du labyrinthe, XXVII. 95. — Les vaisseaux da labyrinthe, XXVII. 98. — Les nerfs du labyrinthe, XXVII. 98. — Nerf acoustique, XXVII. 99.

Existence d'une certaine quantité d'air dans le labyrinthe,

XXVII. 100.

LABYRINTHIQUE; XXVII. 102.

LACCIQUE; caractères de cet acide, XLV. 171.

LACERATION; XXVII. 102. LACERON; XXVII. 102.

LACIS; parties qui présentent le plus fréquemment cette disposition, XXVII. 102. LACQ on LAQ; XXVII. 103. — Les lacqs ont été conseillés pour accrocher les genoux quand ils se présentent dans l'accouchement, mais ils sont inutiles, 1.75. — Dans quelle intention on les emploie dans l'accouchement artificiel, 1.87.

LACRYMAL, XXVII. 103. — Parties qui entrent dans la composition des voies lacrymales, XXVII. 104. — Description de la glande lacrymale, ibid. — Effets de son engorgement, XXVII. 105. — Canal de Servin, XXVII. 106. — Points lacrymaux, XXVII. 107. — Conduits lacrymaux, ibid. — Sac lacrymal, XXVII. 108. — Gouttière lacrymale, XXVII. 109. — Canal lacrymal, XXVII. 110. — Caroncule lacrymale, ibid. — Augmentation des poils de ce corps, IV. 106. — Traitement, IV. 107. — Cancer, ibid. — Extirpation, ibid. — Os lacrymal, XXVII. 112. — Artère lacrymale, ibid. — Veine lacrymale, XXVII. 113. — Nerf lacrymal, ibid.

Calculs des voies lacrymales, III. 466. — Abcès, I. 12. —

Fistules lacrymales, XV. 579.

LACTATE; XXVII. 113.

LACTATION; considérations générales, XXVII. 113. —
Epoque de la lactation, XXVII. 114. — Son importance, ibid. — Matériaux qui servent à la formation du lait, XXVII. 115. — Effets du séjour de cette liqueur dans les seins, XXVII. 116. — C'est un des meilleurs moyens pour guérir les maladics aiguës des nouvelles accouchées, I. 500.
Auteurs qui ont traité de la lactation, XXVII. 117.

LACTEE; emploi de la diète lactée, ses essets sur l'économie animale, XXVII. 118. — Auteurs qui en ont traité, XXVII.

119. - Vaisseaux lactés, ibid.

LACTIFERE; description et usages des organes lactifères, XXVII. 120.

LACTIPHAGE; XXVII. 120.

LACTIQUE; caractères et propriétés de cet acide, XXVII. 122. XLV. 169. — Son identité avec l'acide nancéique, XXVII. 121.

LACUNE; XXVII. 121.

LADANUM; V. 268. XXVII. 121.

LADRE, XXVII. 121.

LADRERIE, XXVII. 121.

LAGOPHTHALMIE; XXVII. 121. —Maladie que ce symptôme indique, XXVII. 122.

LAGOSTOME; XXVII. 122,

LAICHE; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XXVII. 121.

LAINE; XXVII. 123. — Usage médicinal de la laine, ibid. — Effets des vêtemens de laine, XXVII. 124.

LAIT; XXVII. 126. — Conjectures sur le mode de sécrétion de cette humeur, I. 334. XXX. 388. — Différentes considérations qui s'y rapportent, XXVII. 126. — Qualités physi-

ques et chimiques du lait, I. 335. XXVII. 127.

Du lait de vache, XXVII. — 127. Changemens qu'il éprouve quand on l'a abandonné à lui-même, ibid.; — quand on l'expose au feu, XXVII. 128.; — quand on le soumet à l'action des acides, XXVII. 129; — à celle de l'alcool, ibid.; — à celle des sels neutres, ibid.; — à celle des alcalis, ibid.; — à celle des principes végétaux, XXVII. 130; — à celle des principes animaux, ibid.

Caractères du sérum de lait, ou petit lait, ibid. — Changemens qu'il éprouve quand on l'a abandonné à lui-même, XXVII. 1314— quand on l'expose à l'action du feu,

ibid.

Caractères du sucre de lait, ibid.

Caractères de la matière casécuse ou du caséum du lait, XXVII. 132. — Changemens qu'elle éprouve quand on l'a abandonnée à elle-même, ibid.; — quand on l'a exposée à l'action du seu, ibid.; — à celle des acides, XXVII. 133; — à celles des alcalis, ibid.; — à celle des sels, ibid.

Caractères de la matière butyreuse du lait, ou du beurre,

VI. 6. XXVII. 133.

Des différentes espèces de lait comparées au lait de vache; XXVII. 134. — Lait de chèvre, ibid. — Cas où il con-

vient aux enfans, I. 408.

Lait de brebis, XXVII. 134. — Lait de jument, ibid. — Lait d'anesse, ibid. — C'est celui qui se rapproche le plus du lait de femme, I. 408. — Lait de femme, XXVII. 135.

Modifications que chaque espèce de lait éprouve suivant le genre de nourriture et l'état physique ou moral de la nour-

rice qui le fournit, XXVII. 136.

Qualités données au lait par les alimens végétaux, XXVII. 137; — par les alimens tirés du règne animal, ibid.; — par l'état physique de l'individu qui le fournit, XXVII. 139.

Colostrum, ibid. — Ses caractères généraux à diverses épo-

ques, ibid.

Influence que les maladies exercent sur la sécrétion du lait, XXVII. 141. — Lait bleu, ibid.

Influence des affections morales sur la sécrétion du lait chez

la femme, ihid.

Du lait entier considéré comme aliment, VI. 106. XXVII. 143.—Tous les laits ne conviennent pas également aux estomacs délicats, ibid.—Lait de vache, XXVII. 143.—Ses

effets, I. 374. — Précautions quand on substitue le lait de vache à celui de femme pour les enfans, I. 375.

1) is différentes parties du lait considérées comme alimens, XXVII. 147. — Sérum, ibid. — Lait de beurre, ibid. — Caséum, XXVII. 148. — Grême, ibid. — Fromage récent, ibid. — Fromage fermenté, XXVII. 149.

Propriétés médicinales du lait en général, XXVII. 150. — Son application à l'extérieur, XXVII. 152. — Son usage

à l'intérieur, XXVII. 153.

Emploi du petit-lait, ibid.; — du petit-lait de fromage, ibid.; — du petit-lait de beurre, ibid.; — du petit-lait d'Hotfmann, ibid.; — du caséum, XXVII. 155; — de la crême, ibid.; — du sucre de lait, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées dans leurs usages

intérieurs, par rapport à la thérapeutique, ibid.

Lait des ruminans, XXVII. 156. — Lait de vache, ibid. — Lait de chèvre, ibid. — Lait de brebis, XXVII. 157. — Lait de femme, XXVII. 157. XXX. 405. — Lait d'ânesse, ibid. — Lait de jument, XXVII. 158. — Lait des carnivores, ibid.

Précautions à prendre quand on administre les différentes

espèces de lait à l'intérieur, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées comme hoissons, seulement par rapport à la thérapeutique, XXVII. 160.

Lait pur, ibid. — Hydrogale, XXVII. 161. Du lait comme véhicule des médicamens, ibid.

Les différentes espèces de lait considérées comme alimens

médicamenteux, XXVII. 162.

Distinctions essentielles à établir dans l'usage de la diète lactée, dans le traitement de la phthisie pulmonaire, XXVII. 165.

Auteurs qui ont écrit sur le loit, XXVII. 169.

Causes de la fièvre de lait, XXVII. 170. XXX. 272. — Scs phénomènes, XXVII. 171. — Manière dont on doit la considérer, conduite que doit tenir le médecin pendant son cours, XXVII. 175.

Ce qu'on entend par lait répandu, XXVII. 177. XXX. 283. — Les douleurs vagues connues sous ce nom sont

presque toutes rhumatismales, II. 194.

Taches de lait, XXVII. 179.

Vógétaux qui fournissent du lait, ibid. — Lait des champignons laiteux. ibid. — Lait du palmier, ibid. — Lait de grenadille, ibid. — Lait des figuiers, ibid. — Lait des euphorbiacées, ibid. — Lait des liserons, XXVII. 180. — Lait des apocynées, ibid. — Lait des campanulacées, 1811.

ihid. — Lait des chicoracées, ihid. — Lait des cactus, ibid. — Lait des papavéracées, ibid.

Différences qui existent entre les laits des végétaux, ibid. — Les plantes laiteuses sont plus fréquentes dans les pays chauds, XXV. 181. — Cause de la couleur laiteuse des sucs végétaux, ibid. — Propriétés communes aux laits des végétaux et à ceux des animaux, ibid.

Du seul lait végétal qui puisse servir d'aliment, ses propriétés, ses usages. Description de l'aibre qui le produit,

XXVII. 182.

Préparations et usages du lait virginal, III. 80. — Inconvéniens de son emploi, XXVII. 183.

Manière de préparer le lait d'amandes, I. 429.

LAITEUX; VIII. 459. XXVII. 184.

LAITRON; XXX. 270.—Description, propriétés et usages de

cette plante, XXVII. 184.

LAITUE; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, I. 378. XXVII. 185. — Le suc de laitue peut remplacer celui de toxicodendron, V. 420. — Laitue cultivée, ibid. — Laitue vireuse, XXVII. 188.

- Laitue sauvage, XXVII. 190.

LALLATION; causes et moyens de remédier à cette affection, XXVII. 191.

LAMBEAU; XXVII. 191.

Combien il importe, dans les opérations de chirurgie, de conserver des lambeaux faciles à réunir, XXVII. 191.—
Règles générales à observer dans leur conservation, XXVII. 192.

Amputation à lambeaux dans la continuité des membres, XXVII. 194. — Historique et comparaison des divers procédés opératoires de l'amputation à lambeaux dans la

continuité des membres, ibid.

Amputation à lambeaux dans la contiguité des membres, XXVII. 207. — Amputation des doigts et des orteils, ibid. — Amputation partielle du pied, XXVII. 208. — Amputations dans les grandes articulations ginglymoïdales des membres, XXVII. 211. — Amputation dans l'articulation du poignet, ibid.

Amputation à lambeaux dans l'articulation coxo-fémorale, XXVII. 212. — Historique des divers procédés mis en

usage pour cette opération, ibid.

Amputation à lambeaux dans l'articulation scapulo-liumérale, XXVII. 214. — Historique des procédés opératoires mis en usage pour cette opération, ibid.

LAMBDOIDE; XXVII. 218.

LAMBITIF; définition, XXVII. 218.

LAMELLEUX; division du tissu cellulaire en lamelleux et adipeux, différences de ces deux parties, XXVII. 218.

LAMPIQUE; caractères de cet acide, XLV. 168.

LAMPOURDE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 218.

LAMPSANE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXVII. 219.

LANCE DE MAURICEAU; description et usages de cet ins-

trument, XXVII. 220.

LANCETTE; construction et usages de cet instrument, soins que son emploi exige, XXVII. 220. — Motifs qui ont fait bannir à peu près de la chirurgie la lancette à abcès, I. 7.

LAMINANT; definition, XXVII. 225.

LANGE; definition, XXVII. 225. — Manière la plus con-

venable de mettre l'enfant dans les langes, ibid.

LANGUE; description de cet organe, XXVII. 226. — Parties qui entrent dans sa composition, XXVII. 221. — Muscles extrinsèques, ibid. — Muscles intrinsèques, ibid. — Artères, ibid. — Veines, ibid. — Nerfs, ibid. — Membrane qui recouvre la langue, XXVII. 228.

Irrégularités que cet organe offre dans son volume et sa longueur, IV. 149. — Ses usages, XXVII, 228. — Signes qu'il fournit, ibid. — Son état chez l'homme en santé,

ibid.

Aspect varié de la bouche, chez quelques individus, dans

l'état de santé, XXVII. 229.

Considérations générales sur les signes fournis par la langue, XXVII. 250. — Manière d'examiner cet organe, XXVII. 231. — Manière de faire coordonner son état avec les

autres symptômes, XXVII. 152.

Enumération et exposition des principales altérations symptomatiques dont la langue est susceptible, XXVII. 253.—
L'enduit, XXVII. 254. — La couteur, ibid. — L'humidité et la sécheresse, XXVII. 235.—Le volume, XXVII. 256. — Le mouvement, XXVII. 257. — La consistance, XXVII. 233. — Les ulcérations, XXVII. 239.

Traitement que ces altérations réclament, IV. 523.

Les signes tirés de la langue, considérés principalement sous le rapport de son produit, XXVII. 240; — de sa couleur, XXVII. 241; — de sa sécheresse ou de son humidité, XXVII. 242; — de son volume, XXVII. 243; — de ses mouvemens, ibid.

La langue considérée sous le rapport de la pathologie chirurgicale, XXVII. 244. — Ulcérations, ibid. — Volume

excessif, ibid. - Opération, XXVII. 246.

Cancer, XXVII. 251. - Amputation, ibid.

LANGUE DE CARPE, VIII. 379. LANGUE DE CERF, XXVII. 252.

LANGUE DE SERPENT, ibid.

LANGUE DE CHIEN, ibid. LANGUE DE VACHE, ibid.

LANGUEUR; XXVII. 252. — Maladies qui produisent la langueur, soins qu'elle réclame, ibid.

LANGUISSANT; XXVII. 253.

LAPIN; qualités de sa chair quand il est jeune, I. 364. —

Quand il est vieux, I. 367.

LAQUE; caractères physiques de cette gomme, XXVII. 253.—
Description des insectes auxquels on l'attribue, XXVII. 254.

Ses propriétés, ses usages, XXVII. 255.

LARDACE; XXVII. 256. - Différentes acceptions données

à ce terme, ibid.

LARGE; XXVII. 257. — Os larges, ibid. — Muscles larges, ibid. — Description, connexions et usages des muscles trèslarges du dos, XXVII. 258. — Description, connexions et usages des ligamens larges de la matrice, XXVII. 259.

LARME; XXVII. 259. — Sécrétion des larmes, et causes qui l'augmentent, ibid. — Usages de cette humeur, XXVII. 160. — Altérations dont elle est susceptible, ibid. — Son abondance est relative aux âges, sexes, tempéramens, etc., ibid.

LARME DE JOB; description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 161.

LARMOIEMENT; ses causes, signes qu'il fournit dans les

maladies, XXVII. 162.

LARVÉ; XXVII. 163. — Emploi de ce terme en médecine, ibid.

LARYNGÉ; XXVII. 264. — Parties du larynx, ibid. — Ses

maladies, ibid.

Des causes de la phthisie laryngée, XXVII. 267. — Description de cette affection, ibid. — Ses signes propres et ceux qui lui sont communs avec les autres phthisies, XXVII. 268. — Pronostic et traitement, XXVII. 270.

LARYNGIEN; XXVII. 272.

LARYNGOLÓGIE; XXVII. 272.

LARYNGOTOMIE; procédé opératoire, III. 311. 314.

XXVII. 273.

LARYNX; description anatomique, XXVII. 273. — Cartilage cricoïde, XXVII. 274. — Cartilage thyroïde, XXVII. 275. — Cartilage des cornes supérieures et inférieures, XXVII. 276. — Cartilage aryténoïde, ibid. — Cartilage épi-

glotte, XXVII. 277. — Ligamens, XXVII. 278. — Muscles, XXVII. 280. — Artères, XXVII. 282. — Veines, XXVII. 283. — Vaisseaux lymphatiques, ibid. — Nerfs, ibid. — Membrane, XXVII. 285.

Glande épiglottique, ibid. — Glandes aryténoïdes, ibid.

Fonctions du larynx, XXVII. 286.

Ses maladies inflammatoires, II. 125. — Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid. — Complications, II. 126. — Pronostic, ibid. — Traitement, ibid. — Chancres, IV. 528.

LASCIF; XXVII. 289.

LASER; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, XXVII. 289.
Laser officinal, ibid. — Laser à feuilles larges, ibid.

LASSITUDE; XXVII. 290.

LATENT; XXVII. 291.

LATERAL; XXVII. 291. — Parties latérales du crâne, ibid.

— Gouttière latérale, ibid. — Sinus latéraux, ibid — Muscle droit latéral de la tête, XXVII. 292. — Ligamens latéraux des articulations, ibid. — Douleur latérale, XXVII. 293. — Artères collatérales, ibid.

LATIPHROSINIE; causes et traitement, XXVII. 293.

LATHYRIS; XXVII. 293.

LATRINES; étymologie, XXVII. 294. XLIII. 310. — Construction des latrines, XXVII. 295. — Application du procédé de M. Darcet, XXVII. 298. — Latrines des hôpitaux, XXVII. 301.

Méphitisme des latrines et des fosses d'aisance, XXVII. 505. XXXII. 425. — Analyse des gaz qui s'en échappent, XXVII. 304. — Asphyxie produite par ces gaz, XXVII.

306.

Signes qui font reconnaître le méphitisme des latrines et des fosses d'aisance, XXVII. 307. — Procédés pour le faire cesser, ibid. — Secours à administrer dans les accidens causés par lui, XXVII. 308.

LAUDANUM; sa composition, XXVII. 309. Laudanum liquide de Sydenham, XXVII. 310.

LAUREOLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVII. 311.

LAURIER; caractères généraux, description, propriétés et

usages des divers lauriers, XXVII. 313.

Laurier franc, XXVII. 314. — Sa célébrité dans l'antiquité, préjugés des anciens à son égard, usages qui en résultaient, son emploi dans la médecine, ibid.

Laurier casse, XXVII. 321. — Laurier benjoin, XXVII. 323. — Laurier cubèbe, XXVII. 324. — Laurier persea ou

Considérations sur le diagnostic des lèpres, et sur leurs rapports d'analogie avec quelques autres maladies cutanées, XXVII. 430. — Considérations sur leur pronostic,

XXVII. 432.

Causes organiques qui influent sur leur développement, XXVII. 434. — Causes extérieures qu'on croit propres à en favoriser le développement, XXVII. 436. — Influence des causes morales sur leur production, XXVII. 410. — Résultats fournis par l'autopsie cadavérique, ibid.

Vues générales sur le traitement des lèpres, XXVII. 445. — Traitement interne, XXVII. 445. — Traitement ex-

terne, XXVII. 449.

Auteurs qui en ont traité, XXVII. 451.

LEPREUX; considérations générales sur l'origine, l'histoire de la lèpre, et des lois, fondations, etc. qu'elle a provoquées, XXVII. 451. — De la séquestration des lépreux, XXVII. 467.

Extension graduelle de la lèpre en Europe, XXVII. 471. — Analogie de cette maladie et de la syphilis, XXVII. 472. — Des variétés de lèpres existantes en Europe, XXVII.

477.

LEPRÓSERIE; XXVII. 484. XXX. 350.

LESION; définition, XXVII. 485. — Différence entre la lé-

sion et la maladie, 11.64.

Lésions organiques, II. 62. XXVII. 485. — Définition et connaissance des lésions organiques, XXVII. 486. — Elles sont toujours consécutives, II. 63. — Circonstances qui en favorisent la formation, XXVII. 491. — Causes de leur formation, XXVII. 497. — Classification de leurs causes, XXVII. 501.

Nature des diverses lésions organiques, XXVII. 502. — Augmentation du tissu de l'organe, XXVII. 503. — Transformation des tissus, XXVII. 504. — Addition de

tissus non analogues, XXVII. 506.

Classification des lésions organiques, XXVII. 508. — Caractères des lésions phytiques, XXVII. 511. — Caractères des lésions dues à la diminution ou à l'absence de la nutrition, de l'exhalation, des sécrétions, ou à l'action augmentée des absorbans, XXVII. 513.

Lésions organiques produites par l'augmentation de nutrition, de l'exhalation, de la sécrétion, et consistant en des accroissemens des tissus existans, ou de la quantité des li-

quides, XXVII. 514.

Lésions dues à l'accroissement d'activité des organes nutritifs, exhalans, sécrétoires, et consistantes en métamorphoses des parties en d'autres analogues, XXVII. 516.

Dégénérescence des organes en des tissus qui n'ont pas d'analogues dans l'économie animale, XXVII. 520.

Corps étrangers à l'économie animale se trouvant accidentellement ou morbifiquement dans les tissus, XXVII. 523

Marche et terminaison des lésions organiques, XXVII. 526.

— Utilité de leur étude et de leur connaissance, XXVII. 532.

Considérations générales, II. 62. 63. XXVII. 536. — Excitation, irritation ou subversion active, et affaiblissement dans les propriétes vitales, XXVII. 537. — Ces lésions peuvent être primitives, II. 63.

Exaltation, XXVII. 531. — Diminution, XXVII. 543.

LETHALITE; XXVII. 545.

ILETHARGIE; étymologie, XXVII. 546. — Définition, II. 369. — Généralités sur les maladies soporeuses, XXVII. 546. — Définition de la léthargie, XXVII. 547. — Ses causes, leur mode d'action, ibid. — Symptômes et marche de la maladie, XXVII. 549. — Sa terminaison, XXVII. 550. — Son traitement, XXVII. 551.

Cas de longue léthargie, simulant la mort, IV. 194.

ILETHARGIQUE; XXVII. 552. ILETHIFERE; XXVII. 552.

LETTRES; maladies des gens de lettres, XXVII. 552.

Considérations générales sur l'influence des professions et en particulier de l'étude des lettres sur la santé, ibid.

Troubles causés par la trop grande application à l'étude des lettres, dans les fonctions de l'économie, XXVII. 555; — dans les fonctions de l'estomac, XXVII. 556; — dans le système nerveux, ibid. — Insomnie, XXVII. 556. — Apoplexie, ibid. — Obstruction des viscères abdominaux, XXVII. 558. — Troubles causés dans la respiration, XXVII. 559; — dans la transpiration, ibid.; — dans la vue, XXVII. 561.

Maladies particulières aux anatomistes; XXVII. 562. — aux chimistes, ibid.; — aux orateurs, prédicateurs, avo-

cats, etc., ibid.

Histoire de Grétry, XXVII. 563.

Regime propre aux gens de lettres, XXVII. 566. — Exercice, XXVII. 567. — Alimens, XXVII. 569. — Boissons, XXVII. 572. — Habitation, XXVII. 574. — Usage des eaux minérales, XXVII. 575.

LEUCE; XXVIII. 1.

LEUCETHIOPIE; définition, XXVIII. 1. — Dissérens noms à imposer aux hommes atteints de cette affection, ibid. — Opinions diverses qu'ils ont sait naître, ibid.

LEUCOME; définition, XXVIII. 2. — Description, ibid. — Traitement, XXVIII. 3.

LEUCOPHLEGMATIE; definition, XXVIII. 3. - Elle ne

diffère pas de l'anasarque, II. 32.

LEUCORRHÉE; définition, XXVIII. 3. — Synonymie, XXVIII. 4. — Formes diverses qu'elle affecte, XXVIII. 6. Division admise par les auteurs, XXVIII. 7. — Leucorrhée constitutionnelle, ibid.; — accidentelle, XXVIII. 9; — par métastase, ibid.; — par irritation locale, XXVIII. 10. — par ingestion de certaines substances, ibid.; — par irrégularité ou suppression de la menstruation, ibid.; — par affection morale, XXVIII. 11; — succédanée, XXVIII. 12; — syphilitique, XXVIII. 14; — critique, ibid.

Considérations sur les causes, la nature, le siège, le diagnostic, le pronostic, la marche, la terminaison et les complications de la leucorrhée, ibid. — Des causes et de

leur mode d'action, ibid.

Du siège, XXVIII. 17. — Du diagnostic, XXVIII. 18. —
Affections qui compliquent la leucorrhée, XXVIII. 21.
— Sa marche, XXVIII. 22. — Son pronostic, XXVIII.

23. — Sa terminaison, XXVIII. 24.

Qualités et propriétés du fluide leucorrhoïque, XXVIII. 26. Exposition sommaire des causes et des symptômes de la leucorrhée, XXVIII. 27. — Causes prédisposantes, ibid. —Causes déterminantes, XXVIII. 28. — Symptômes précurseurs, ibid.

Invasion et marche de la maladie, XXVIII. 29. - Marche

aigue, ibid. — Marche chronique, ibid.

Différences des symptômes suivant les variétés de l'affection, XXVIII. 30. — Symptômes de la leucorrhée constitutionnelle, ibid.; — succédanée, XXVIII. 31; — accidentelle, ibid.; — syphilitique, ibid.; — critique, ibid.

Cas extraordinaire de leucorrhée, 1V. 230.

Traitement prophylactique, ibid.; — curatif, XXVIII. 33. De la leucorrhée aiguë, ibid.; — chronique, XXVIII. 34. Médication tonique proprement dite, ibid. — Dérivatifs, XXVIII. 36. — Moyens hygiéniques, XXVIII. 39. — Variations du traitement suivant la variété de l'affection,

XXVIII. 40.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 41.

LEVAIN; définition, XXVIII. 42. — Levains morbifiques, ibid. LEVIER; définition, XXVIII. 42. — Choses à considérer

dans le levier mis en action, XXVIII. 43.

Différentes espèces de leviers, ibid. — Levier du premier genre, ibid.; — du second genre, ibid.; — du troisième genre, XXVIII. 44. — Puissance et résistance, ibid. —

Force, ibid. — Vitesse, ibid. — Position la plus avantageuse à l'action de la puissance, ibid. — Force et action du levier, XXVIII. 46.

Du levier le plus commun dans l'économie animale,

XXVIII. 47.

On appelle aussi levier un instrument employé dans les fractures, et notamment dans celles du crâne, XXVIII. 48; — dans l'évulsion des dents, VIII. 379; — et dans les accouchemens, XXVIII. 48.

Description de ce dernier, ibid. — Son histoire, XXVIII. 49. — Modification qu'on lui a fait subir, ibid. — Cas où on l'applique, 1. 68. 87. XXVIII. 54. — Cas de l'enclavement,

XXVIII. 56.

Région de la tête où on doit l'appliquer, cas qui nécessitent cette application, XXVIII. 58.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur

le dos, l'occiput répond au pubis, XXVIII. 60.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au sacrum, I. 68. 87. XXVIII. 61.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au côté gauche du bassin, ibid.

Manière de l'appliquer lorsque la tête étant renversée sur le dos, l'occiput répond au côté droit du bassin, XXVIII. 62.

Emploi du levier quand la face se présente, ibid.

Manière de l'appliquer quand le front répond au pubis, et le menton au sacrum, XXVIII. 63.

Manière de l'appliquer quand le front répond au sacrum, et le menton au pubis, ibid.

Manière de l'appliquer quand le front répond au côté gauche du bassin, et le menton au côté droit, ibid.

Manière de l'appliquer quand le front répond au côté droit du bassin, et le menton au côté gauche, ibid.

LEVIGATION; definition, XXVIII. 64.

LEVRES; XXVIII. 64. — Lear organisation, XXVIII. 65. — Leurs mouvemens et fonctions, XXVIII. 67.—Variations qu'elles offrent dans leur forme, IV. 149. — Inductions physiognomoniques qu'elles fournissent, XXVIII. 69. — Inductions séméiotiques, XXVIII. 70.

Maladies qu'elles éprouvent, XXVIII. 73. — Imperforation, XXIV. 142. — Plaies, XXVIII. 73. — Brûlures, ibid.— Tumeurs, ibid. — Ulcérations, ibid. — Pustules, XXVIII. 74. — Dartres, ibid. — Ulcères syphilitiques, IV. 522.

-Cancer, XXVIII. 74.

Variétés du cancer, XXVIII. 75. — Son diagnostic, XXVIII. 76. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXVIII. 77. — Ses récidives, XXVIII. 81.

Organisation des grandes lèvres, ibid. — Leurs maladics, XXVIII. 82. — Ulcères et excroissances, ibid. — Plaies, ibid. — Abcès, loupes, fistules, hémorragies, XXVIII. 83. — Adhérence ou imperforation vaginale, ibid. — Prolongement excessif, XXVIII. 84.

Tablier des Hottentotes, XXVIII. 85.

Organisation des petites lèvres (nymphes), ibid. — Leur développement excessif, XXVIII. 86.

LEVURE; XXVIII. 86. — Résultats de son analyse, III. 113. — Sa manière d'agir sur l'économie animale, III. 118. —

Ses usages et ses propriétés, XXVIII. 86.

LEZARD; XXVIII. 86. — Histoire et description du crocodile, diverses opinions et usages qui lui sont relatifs, XXVIII. 88. — La dragone, XXVIII. 89. — Les basilics, ibid. — Les igouanes; XXVIII. 90.

Les caméléons, ibid. - Préjugés populaires sur ces ani-

maux, ibid.

Les geckos, XXVIII. 92. — Les stellions, XXVIII. 93. — l'anolis sputator, ibid. — Les scinques, XXVIII. 94. — Les chalcides, ibid.

Les lézards, XXVIII. 95. - Préjugés sur ces animaux, ibid.

- Leur emploi en médecine, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 100. LIBANOTIS; description et propriétés des plantes de ce nom,

XXVIII, 101.

LIBERTÉ INDIVIDUELLE; modifications que l'état morbide chez les malades et l'état légal du médecin apportent à leur liberté individuelle, XXVIII. 101.

Pouvoir ou autorité du malade sur le médecin, XXVIII. 102. — Autorité du médecin sur le malade, ibid.

Nécessité d'un titre légal, XXVIII. 103.

Médecin appelé par le malade, ibid.; — par un père pour ses ensans, ibid.; — par une famille pour son chet, ibid.; — par l'autorité pour des recherches, XXVIII. 104; — dans les hôpitaux, ibid.

Le médecin a-t-il le droit de soumettre un malade, sans son aveu, au traitement que réclame l'état de maladie dans

lequel il se trouve? ibid.

Modifications que peut subir la liberté individuelle du malade relativement à son médecin, ibid.

De l'ensance et de la vicillesse, ibid.

Maladies qui pervertissent les facultés intellectuelles, XXVIII. 105. — Etat de somnambulisme, XXVIII. 106. — Maladies éminemment et promptement mortelles, maladies qui peuvent se communiquer, ibid.

Inconvéniens de l'emploi de la violence envers les malades, ibid.

Position des malades par rapport à la société, XXVIII. 107.

Hôpitaux, ibid.

Quelles sont les limites du droit que possède le médecin de soumettre l'homme vivant à ses expériences? XXVIII. 108. — Expériences entreprises dans l'intérêt seul des malades, ibid.

Maladies regardées comme incurables, XXVIII. 109.

Expériences entreprises dans l'intérêt seul de la science, ibid. — Expériences tentées sur des criminels dans l'intérêt de la science, XXVIII. 110. — Expériences de simple curiosité, ibid.

Le médecin a-t-il toujours le droit de taire au malade l'issue fatale de sa maladie, et celui de l'abuser sur la nature de cette maladie, ou sur les essets des remèdes qu'il em-

ploie? ibid.

LIBERTINAGE; de la corruption de l'espèce humaine relativement à celle des autres espèces d'animaux, XXVIII. 112.

Causes de la lubricité ou de la lasciveté parmi les animaux, comparés à l'homme, XXVIII. 114. — Les espèces nautiques, ibid. — Les hermaphrodites, XXVIII. 115. — Les insectes, ibid. — Les mollusques androgynes, XXVIII. 116. — Les reptiles, XXVIII. 117. — Les animaux à sang chaud, ibid. — Les oiseaux, ibid. — Les mammifères, XXVIII. 118. — L'homme, ibid.

Considérations sur la sensibilité morale et physique de l'homme, ibid.; —sur sa nudité, XXVIII. 119; — sur son régime de vie, ibid.; — sur le rapprochement des sexes,

ibid.: - sur la station droite, ibid.

Exemples historiques du libertinage et de ses effets chez d'anciennes nations d'Asie et d'Afrique, XXVIII. 120.

Histoire du peuple hébreu, ibid.; — des Arabes, XXVIII. 121; — des Egyptiens, ibid.; — des Orientaux, XXVIII. 122; — des Phéniciens, ibid.; — des Babyloniens, XXVIII. 123.

Du libertinage et de ses diverses formes chez les Grecs et

les Romains de l'antiquité, XXVIII. 124.

De la révolution dans les mœurs introduite par le christianisme, et des mœurs chez les peuples idolâtres, XXVIII. 134.

Du libertinage et de ses influences parmi les nations mo-

dernes d'Europe, XXVIII. 137.

Considérations sur les causes des révolutions, XXVIII. 1 (1; — sur les causes productrices du libertinage et sur ses résultats relativement à la vie et à la santé humaines,

XXVIII. 142. - Climat, ibid. - Forme du gouvernement, ibid. - Inégalité des fortunes, XXVIII. 143. -Commerce, ibid. - Age, XXVIII. 145. - Développement du système nerveux, XXVIII. 146. - Dépravation de l'enfance, XXVIII. 148. - Onanisme, ibid.

Si le libertinage seul a pu produire la maladie vénérienne

et les autres suites de la débauche, XXVIII. 149.

LIBIDINEUX; XXVIII. 155.

LICHEN; description et propriétés des diverses espèces de

lichen, XXVIII.. 155,

Description du lichen d'Islande, XXVIII. 157. - Diverses préparations du lichen d'Islande, et résultats de son analyse chimique, XXVIII. 157. - Maladies dans lesquelles on l'emploie, XXVIII. 160.

Description, propriétés et usages du lichen pulmonaire,

XXVIII. 161.

Description, propriétés et usages du lichen entonnoir. XXVIII. 162.

Description, propriétés et usages du lichen aphtheux, ibid. Description, propriétés et usages du lichen des chiens, XXV. 163.

Description, propriétés et usages du lichen pariétal, ibid. Description, propriétés et usages du lichen de l'usnée, ibid. Description, propriétés et usages du lichen saxatile, XXVIII.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

LIE; XXVIII. 165. — Lie de vin, ibid. — Son analyse, ibid. — Son emploi, ibid.

Usages de la lie de l'huile d'olive, XXVIII. 166.

LIEGE; description, propriétés, analyse chimique et usages, XXVIII. 167.

LIEN; qualités que doivent réunir les liens, XXVIII. 169. LIENTERIE; définition, XXVIII. 170. — Causes de cette

maladie, ibid. - Variétés qu'elle présente, XXVIII. 170. Sa durce, XXVIII. 171. — Ses prodromes, ibid. — Son diagnostic, XXVIII. 172. - Son pronostic, XXVIII. 173. — Convalescence, ibid. — Traitement, ibid. Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 174.

LIERRE; description de cette plante, XXVIII. 174. - Etvmologie de son nom, XXVIII. 175. - Coutumes et préjugés des anciens à son sujet, ibid. - Ses propriétes, ses usages médicinaux, XXVIII. 176.

Caractères de la gomme de lierre ou hédérie, XXVIII. 177. - Description, propriétés et usages du lierre terrestre,

ibid.

LIEVRE; qualités de sa chair, I. 367.

LIGAMENT; considérations physiologiques, XXVIII. 179. LIGAMENTEUX; XXVIII. 180.

LIGATURE; definition, XX, 382. XXVIII. 180.

Histoire de l'usage de la ligature dans les hémorragies et les anévrysmes; son antiquité; divers procédés mis en usage pour la pratiquer jusqu'à nos jours, XXVIII. 180.—Par qui cette opération a été inventée, I. 483.

Des deux méthodes de pratiquer la ligature qui sont actuel-

lement en usage, XXVIII. 194.

Quelques considérations physiologiques sur la structure des artères, leurs propriétés, la formation du caillot, et le mécanisme de son action, ibid.

Aplatissement de l'artère, XXVIII. 199. De la ligature circulaire, XXVIII. 200.

Mode le plus convenable d'appliquer la ligature à une artère, II. 100. XXVIII. 202. — Précautions qu'on doit prendre à cet égard, II. 102.

Methode de Scarpa, II. 103. XXVIII. 207; - de Desault,

II. 104; — de Dubois, II. 104.-105.

Ligature des artères carotides interne et primitive, XXVIII. 208; — des artères iliaques externe et primitive, ibid.; — de l'aorte ventrale, XXXIII. 210.

Manière de faire la ligature médiate ou immédiate, XXVIII.

214.

Ligature du cordon ombilical, XXVIII. 222. — Origine de l'usage de couper et lier le cordon ombilical; procédés employés par l'homme civilisé et par quelques peuplades sauvages, XXVIII. 223.

On a contesté l'utilité de la ligature de ce cordon, XXVIII. 224. — Raisons qui militent en sa faveur, XXVIII. 225.

Epoque à laquelle on doit faire la section et la ligature du cordon, XXVIII. 229. — Précautions à prendre avant de la pratiquer, XXVIII. 234. — Manière d'y procéder, XXVIII. 236.

Est-il nécessaire de pratiquer une double ligature dans le cas de grossesse multiple ou composée, XXVIII. 238.

Cas où la ligature n'est pas possible, XXVIII. 240. — Application d'un petit appareil autour du ventre de l'enfant, ibid. — Chute du cordon ombilical, XXVIII. 241.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 244.

De la manière d'appliquer la ligature dans la saignée du bras, XXVIII. 245; — dans celle du pied, ibid.; — dans celle de la jugulaire, ibid.

Ligature des plaies envenimées, ibid.

Ligature des membres, XXVIII. 246; — dans le cas d'amputation, ibid.; — dans le cas d'épilepsie, ibid.; — dans le cas d'hémorragie, ibid.; — dans le cas de sièvre intermittente, ibid.

La ligature considérée comme moyen de section, ou comme remplaçant l'instrument tranchant dans les fistules, XXVIII. 248; — dans les polypes, ibid.; — dans l'extirpation des glandes, ibid.; — dans l'ablation des tumeurs hémorroïdales, ibid.

Substances employées à la confection des ligatures, XXVIII.

Ligature des hernies ombilicales chez les enfans, ibid.

LIGNE; description anatomique de la ligne blanche, XXVIII. 249. — Ses usages, ibid. — Sa rupture, XXVIII. 250.

Description anatomique de la ligne âpre, ibid.

Lignes des os, XXVIII. 251.— Ligne médiane, ibid. — Lignes de la main, XXVIII. 252.

LIGNEUX; XXVIII. 252.

LIGNINE; XLV. 186. LIGNITES; XLV. 186.

LILAS; description du lilas commun, XXVIII. 253; — du lilas de Perse, XXVIII. 154. — Propriétés et usages des lilas, ibid.

LILIACEES; description des plantes de cette famille, XXVIII.

254.

Propriétés et usages des liliacées, XXVIII. 255.; — des asphodéliées, ibid.; — des broméliées, XXVIII. 256.

LILIUM DE PARACELSE; XXVIII. 257. — Sa composition, ses usages, XXVIII. 258.

LIMACE; description, propriétés et usages de cet animal,

XXVIII. 259.

LIMAÇON; description, propriétés et usages de cet animal, XXVIII. 260. — Auteurs qui en ont traité, ibid. — Cet animal absorbe l'azote dans sa respiration, I. 250. — Il épuise l'air de tout son oxygène avant que d'être asphyxié, I. 251. — Considéré comme aliment, I. 372. — Description du limaçon de l'oreille, XXII. 93. XXXVIII. 19.

LIMANCHIE; définition, XXVIII. 160.

LIME; emploi de cet instrument dans l'art du dentiste, XXVIII. 160. — En pharmacie, ibid.

LIMOCTONIE; definition, XXVIII. 160.

LIMON; description de l'arbre qui donne ce fruit, XXVIII. 160. — Propriétés et usages du limon, I. 386. XXVIII. 264.

1.1MONADE; meilleure manière de préparer cette boisson, I. 128. XXVIII. 264. — On peut la faire avec le fruit de l'ananas, II. 31; — ou avec l'acide tartarique, I. 138. — Manière de la rendre tonique, I. 128.

Diverses manières d'obtenir le suc de citron, XXVIII. 265. Divers sucs de fruits dont on se sert pour préparer la limonade, XXVIII. 267.

Limonade minérale, XXVIII. 267.

Emploi médicinal de la limonade, XXVIII. 268.

LIMONEUX; definition, XXVIII. 269.

LIMPIDE; XXVIII. 269.

LIN; description du lin commun ou lin usuel, lin de jardin cultivé, XXVIII. 270.

Usages des tissus de lin, XXVIII. 271.

Du papier et de ses usages, XXVIII. 272.

Usages alimentaires de la graine de lin, ibid. — Usages topiques, XXXIII. 273; — en boisson, ibid.

Description, propriétés et usages du lin purgatif, XXVIII.

274.

Auteurs qui en ont parlé, XXVIII. 275:

LINAIRE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVIII. 275.

Onguent linaire, XXVIII. 276. LINEAMENT; XXVIII. 277.

LINGE; aperçu historique sur l'usage du linge, XXVIII. 277.

Du linge considéré sous le rapport de l'hygiène, XXVIII.

279. — Diverses substances qui servent à la confection du linge, ibid. — Chemises, ibid.

Proprete du linge, XX VIII. 280. - Manière de le blanchir,

XXVIII. 281.

Considérations sur le linge dans le service militaire, ibid. Sur l'usage de ne pas changer de linge les femmes en couche, ibid.

Emploi du linge en chirurgie, XXVIII. 282.

LINGUAL; XXVIII. 282. — Artère linguale, ibid. — Nerf lingual, XXVIII. 283. — Glandé sublinguale, ibid.

LINIMENT; definition, XXVIII. 283.

Emploi des linimens, XXVIII. 284. — Leur action, ibid. — Parties du corps sur lesquelles on les applique, ibid.

- Leur composition, XXVIII. 285.

Diverses espèces de linimens, ibid. — Liniment anodin, ibid.; — tonique, ibid.; — irritaut, I. 467. XXVIII. 265; — mixte, XXVIII. 280.

Manière d'employer les linimens, XXVIII. 288. — Manière de les conserver, ibid.

LINNÉE; description, propriétés et usages de cette plante, XXVIII. 289.

LIPA; definition, XXVIII. 290.

LIPAROCELE; définition, XXIII. 290.

LIPOME; définition, XXVIII. 290. XXIX. 81.

56

LIPOPSYCHIE; definition, XXVIII. 290.

LIPOTHYMIE; différences entre elle et la syncope, XXVIII. 29:. — Son siege, ibid. — Constitue-t elle une maladie essentielle, XXVIII. 29:. — Diverses théories établies à son sujet, ibid. — Caracteres qui la distinguent, XXVIII. 293. Ses causes, ibid. — Prédisposition naturelle, ibid.

Causes qui résident dans les agens extérieurs, XXVIII. 295; — dans les exerctions, XXVIII. 296; — dans les passions, ibid.; — dans la douleur physique, XXVIII. 298; — dans le cœur lui-même, XXVIII. 299; — dans diffé-

rentes affections morbides, XXVIII. 301.

Préludes de la lipothymie, XXVIII. 305. — Diagnostic, XXVIII. 306. — Pronostic, XXVIII. 308. — Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 309.

LIPPITUDE; définition, description et causes, XXVIII 310.

LIPYRIE; definition, XXVIII. 310.

LIQUEFACTION; des sels non liquéfiables et des sels liquéfiables, XXVIII. 311. — Altération des sels par la liquéfaction, ibid. — Usages de cette opération, ibid.

LIQUEUR. Liqueur des cailloux; ce que c'est, XXVIII. 312.

- Son mode de confection et ses usages, ibid.

Manière de préparer la liqueur de corne de cerf succiuée,

XXVIII. 313. — Ses usages médicinaux, ibid.

Mode de préparation de la liqueur fumante de Boyle, ibid.
— Ses caractères, XXVIII. 314.—Phénomènes que présente sa préparation, ibid. — Ses usages, ibid.

Préparation de la liqueur fumante ou esprit fumant de Li-

bayius, XXVIII. 315: — Ses usages, ibid.

Préparation de la liqueur minérale anodine d'Hossmann, ibid. — Préparation et usages de la liqueur probatoire de

Wittemberg, XXVIII. 316.

Les liqueurs de table considérées sous le point de vue médical, XXVIII. 318. — Individus qui peuvent en faire usage, ibid. — Individus qui doivent s'en abstenir, ibid.

Action des liqueurs alcooliques prises à jeun, XXVIII. 319. — De l'eau-de-vie, XXVIII. 320. — Du rum, ibid. —

Temps opportun pour boire les liqueurs de table, ibid. —
Leur fabrication, XXVIII. 321. — Choix à faire entre
elles, ibid. — Quantité qu'on peut se permettre d'en boire,
XXVIII. 322.

Liqueur de Van Swiéten, ibid.

LIQUIDAMBAR; description et propriétés du liquidambar de Copahu, XXVIII. 322. — Propriétés et usages du baume de Copahu, ibid. — Description du liquidambar oriental, XXVIII. 324.

LIS; description, ibid. — Propriétés délétères du lis blanc, XXVIII. 324. — Propriétés et usages de son oignon, XXVIII. 326.

LISERON; description et propriétés des plantes de ce genre,

XXVIII. 327.

Du grand liseron ou liseron des haies, ibid. — Du petit liseron ou liseron des champs, XXVIII. 328. — Du liseron à feuille de guimauve, ibid. — Des graines de liseron de la Chine, XXVIII. 329. — Du liseron pied-dechèvre, XXVIII. 330. — Du bois de Rhodes ou liseron ligneux des Canaries, ibid.

LISIERES; leur usage, XXVIII. 330.

LITS; leur usage, XXVIII. 331. — Leur composition, XXVIII. 352.

Emplacement des lits chez les particuliers, dans les hôpitaux et les vaisseaux, XXVIII. 333.

Lit du premier âge, XXVIII. 334.

Moment de se mettre au lit, ibid. — Durée du séjour dans le lit, ibid. — Usage de le bassiner, XXVIII. 335. — Changement de lit; ibid.

Influence du lit sur l'homme sibid.

Lit des malades, XXVIII. 336. — Lits qui conviennent aux malades affectes de maladies éruptives, ibid.; — d'inflammations aiguës, ibid.; — d'affections de poitrine, XXVIII. 337; — d'infirmités, ibid. — Lit pour le travail de l'accouchement, ibid.

Lits médicinaux, XXVIII 338.

Lit mécanique pour les maladies chirurgicales, ibid.

Considérations sur le trop long séjour au lit dans certaines affections morbides, XXVIII. 330.

Quelques réflexions sur la forme et la matière des lits d'hô-

pitaux, ibid.

Lit de misère; XXVIII. 341. — De la meilleure situation à donner à la femme en couche dans le dernier moment du travail, ibid.

LITHAGOGUE; définition, XXVIII. 342.

LITHARGE; mode de préparation de cette substance, XXVIII. 342. — Qualites de la meilleure litharge, ibid. — Ses caractères, ses propriétés, son emploi en médecine et dans les arts, XXVIII. 343.

LITHIASIQUE; definition, XXVIII. 344. LITHIATE; definition, XXVIII. 34:.

LITHIQUE; definition, XXVIII. 344.
LITHONTRIPTIQUE; aperçu des recherches qui ont été faites pour arriver à la découverte d'un lithontriptique, XXVIII. 344.

Mécanisme de la formation des calculs urinaires, XXVIII. 345 — Divers genres et espèces de calculs urinaires, XXVIII. 346. — Circonstances qui peuvent s'opposer à l'action des Inthonorpoiques, XXVIII. 347

Lithontriptiques qu'on administre par la bouche, ibid. — Injections lithontriptiques dans la vessie, XXVIII 349.

Il n'y a pas de lithontriptiques proprement dits, III. 470.

LITHOPEDE; definition, XXVIII. 351.

LITHOPHAGE; XXVIII. 353.

LITHOTOME; definition, XXVIII. 353. LITHOTOMIE; definition, XXVIII. 354.

Considérations générales sur les causes et la formation des calculs urinaires, *ibid.* — Des gens qui sont les plus exposés à cette affection, XXVIII. 355. — Influence du régime sur la formation des calculs urinaires, *ibid.* — Influence du sexe, XXVIII. 357.

Les affections calculeuses sont elles héréditaires, ibid.

Recherches faites sur les circonstances dans lesquelles se développent les calculs urinaires, XXVIII. 558. — Causes qui en provoquent spécialement la formation, XXVIII. 359. — Accidens causés par leur présence dans les reins, XXVIII. 361; — dans les uretères, XXVIII. 362.

Différences que présentent les pierres de la vessie, XXVIII. 363; — sous le rapport du nombre, XXVIII. 364; — du volume, ibid.; — de la figure, XXVIII. 365; — de la couleur, ibid.; — de la pesauteur, ibid.; — de la composition chimique, ibid.; — de la consistance, XXVIII. 366; — de la structure, ibid.; — de la situation, ibid.

Accidens que produit leur présence dans la vessie, XXVIII.

Du cathétérisme et des signes qu'il peut procurer, XXVIII.

375.

Traitement, XXVIII. 377. — Moment de l'opération, XXVIII. 379. — Ages les plus favorables pour l'entreprendre, XXVIII. 380. — Disposition anatomique des parties qu'on intéresse en la pratiquant, ibid.

Dissérentes méthodes pour la mettre à exécution, XXVIII. 384. — Incision des parties extérieures et de la vessie chez

l'homme, XXVIII. 385.

Description du petit appareil, ibid. — Description du grand appareil, XXVIII. 389. — Méthode latéralisée, XXVIII. 39. — Méthode latérale, XXVIII. 412. — Taille sous-publieune ou hypogastrique, XXVIII. 416. — Taille par le rectum ou postérieure, XXVIII. 422.

Comparaison et appréciation des dissérentes méthodes de

tailler, XXVIII. 424.

Incision des parties extérieures et de la vessie chez la femme, XXVIII. 428. — Méthode latérale, XXVIII. 430. — Méthode de pratiquer la lithotomie, chez les femmes, en ouvrant l'urêtre, XXVIII. 431.

Taille sus-pubienne, XXVIII. 436. - Taille par le vagin,

ibid.

Extraction du calcul, XXVIII. 438. — Pansement et trai-

tement après l'opération, XXVIII. 357.

Accidens qui peuvent survenir pendant ou immédiatement après l'opération de la lithotomie, XXVIII. 460. — Syncope, ibid. — Douleur, XXVIII. 461. — Hémorragie, ibid. — Ouverture du rectum, XXVIII. 464.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 466.

LITHOTOMISTE, XXVIII. 472.

LITTERATURE MEDICALE; XXVIII. 474. — Hippocrate, ses œuvres. XXVIII. 475. — Galien, XXVIII. 477. — Arétéc, XXVIII. 478. — Celse, XXVIII. 479. — Soranus d'Ephèse, Cœlius Aurélianus, ibid. — Alexandre de Tralles, XXVIII. 480. — Ecrits des Arabes, XXVIII. 481. — Baillou, XXVIII. 482. — Sydenham, ibid. — Baglivi, XXVIII. 483. — Stahl, ibid. — Frédéric Hoffmann, XXVIII. 484. Bonet, Morgagni, XXVIII. 485. — Boerhaave, ibid. — Ecoles modernes, ibid.

LIVECHE ou ache des montagnes; description, propriétés

et usages de cette plante, XXVIII. 488.

LIVRES de médecine; de leur lecture par les gens du monde, XXVIII. 489. — Est-elle dangereuse pour celui qui en fait usage dans l'état de santé? XXVIII. 490. — Celui qui les lit pourra-t-il toujours distinguer chez les autres hommes l'état sain et l'état malade? XXVIII. 492. — Le vulgaire peut-il tirer, dans tous les cas, un parti avantageux de la lecture des livres qui traitent de l'hygiène? XXVIII. 493. — La lecture des livres de l'art peut-elle faire perdre au malade la confiance fondée qu'il a dans les avis que lui donne son médecin? XXVIII. 496. — Quel est le parti que le vulgaire tire de la lecture des livres de l'art, quand il s'agit de reconnaître une maladie, et quand il entreprend de la traiter? XXVIII. 497. — Quel est le parti qu'un homme du monde peut tirer de la lecture des livres de l'art, quand il est atteint d'une maladie incurable et mortelle? XXVIII. 506.

LIXIVATION; definition, XXVIII. 509. — Divers remèdes

à suivre dans cette opération, XXVIII. 510.

LOBAIRE; definition, XXVIII. 511.

1. OBELIE; description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, III. 523. XXVIII. 511.

LOBULE; définition, XXVIII. 514.

LOCAL; phénomènes des maladies et des médicamens locaux, XXVIII. 515. — Mal purement local, ibid. — Mal local s'étendant par suite à toute l'économie, XXVIII. 516. — Mal local produit par une affection générale, XXVIII. 517. — Maladies locales impalpables, ibid. Effets des médicamens locaux, ibid.

LOCIIIE; définition, XXVIII. 57. — Premiers phénomènes que présentent les lochies, XXVIII. 518.

Lochies sanguines, XXVIII. 519.—Lochies séreuses, XXVIII. 520. — Lochies blanches, laiteuses ou pariformes, ibid.

Quantité et durée de cet écoulement, XXVIII. 527. — Régime que doivent observer les femmes pendant l'écoulement des lochies, XXXVIII. 525. — Différens degrés d'altération qu'elles peuvent présenter, XXVIII. 527.

Accidens relatifs a leur excrétion, XXVIII. 529. — Lochies trop abondantes, ibid. — Leur traitement, XXVIII. 534. — Diminution des lochies, XXVIII. 536. — Leur rétention, XXVIII. 537. — Leur suppression, XXVIII. 538.

Auteurs qui en ont traité, XXVIII. 547. LOCOMOTEUR; définition, XXVIII. 547.

LOCOMOTION; la locomotion considérée sous le rapport

physiologique, XXVIII. 548.

Connexions entre elle et les autres fonctions de l'économie, XXVIII. 549; — avec les fonctions intellectuelles, ibid.; — avec le sommeil, XXVIII. 550; — avec la parole, la digestion, la respiration, etc., ibid.

Division de la locomotion, XXVIII. 551. - Locomotion

générale, XXVIII. 552.

Organe de la locomotion, ibid. — Organes excitans ou déterminans, XXVIII. 553. — Organes agissans, ibid. — Organes de translation de l'action, ibid. — Organes concentrant ou augmentant l'action musculaire, ibid. — Organes qui dirigent l'action, XXVIII. 554. — Organes qui obéissent à l'action, ibid. — Organes qui multiplient les mouvemens, ibid. — Organes qui déterminent les contractions des parties, ibid. — Organes qui facilitent les mouvemens, XXVIII. 555.

Table synoptique de l'appareil locomoteur, ibid.

Sources ou conditions élémentaires de la locomotion, XXVIII. 556. — Force motrice, ibid. — Leviers, ibid. — Contraction musculaire, ibid. — Durée de la contraction, ibid. — Masse, XXVIII. 558. — Vitesse, ibid. — Energie, XXVIII. 559. — Force réelle et apparente des muscles dans la contraction, XXVIII. 560.

Phénomènes ou résultats généraux de la locomotion,

Marche ou progression, XXVIII. 567.—Saut, XXVIII. 568.—Course, XXVIII. 569.—Nager ou natation, ibid.—Vol, XXVIII. 570.

Efforts, XXVIII. 572. — Division des efforts, XXVIII. 573. — Traction, ibid. — Répulsion, XXVIII. 574.

La locomotion envisagée sous le rapport pathologique, XXVIII. 579. — Maladies qui la gênent, la ralentissent ou la diminuent, XXVIII. 577. — Maladies qui l'anéantissent, ibid. — Maladies qui l'exaltent, XXVIII. 578.

LOGEMENT; XXVIII. 578.

LOGIQUE; usage et abus de cette science dans les ouvrages anciens et modernes de médecine, XXVIII. 578.

LOMBAGO; XXVIII. 584.

LOMBAIRE; artères lombaires, XXVIII. 584. — Veines lombaires, XXVIII. 585. — Nerfs lombaires; ibid.

LOMBES; leur description anatomique, XXVIII. 585. — Affections pathologiques de cette région, XXVIII. 586.

LOMBO-ABDOMINAL; description, connexions et usages de ce muscle, XXVIII. 586.

LOMBO-COSTAL; XXVIII. 587. LOMBO-HUMÉRAL; XXVIII. 587.

LOMBO-ILIAQUE; III. 30.

LOMBRIC; description et usages de cet animal, XXVIII. 588. LOMBRICOIDE; description de cet animal, XXVIII. 589. LONG; généralités anatomiques et physiologiques sur les os

longs, XXIX. 1; — sur les muscles longs, XXIX. 2.

Description, connexions et usages des muscles longs du cou, XXIX. 3.

Description, connexions et usages du muscle long-dorsal, XXIX. 4.

Description, connexions et usages du muscle long-fléchisseur-digital superficiel, XXIX. 5.

Description, connexions et usages du muscle long-fléchisseur du pouce, XXIX. 6.

Description, connexions et usages des muscles long-exten-

seurs des doigts, ibid.

Muscle long-abducteur du pouce, ibid. — Muscle long-extenseur du pouce, XXIX.7.—Muscle long-supinateur, ibid. — Muscle long-extenseur des orteils, ibid. — Muscle long-fléchisseur des orteils, ibid. — Muscle long-fléchisseur du gros orteil, XXIX. S. — Muscle long-péronier, ibid.

LONGEVITÉ; considérations générales sur la longévité, XXIX. 8. XXXI. 27. — Durée de la vie; ses causes, ibid.; — dans les végétaux vasculaires, ibid.; — dans les plantes

monocotylédones, ibid.; - dans les dicotylédones, XIX. 11.

Corollaires, XXIX. 13.

Durée de la vie des animaux, ibid.; — de celle des 200phytes, XXIX. 14; — de celle des vers, ibid.; — de celle
des insectes, XXIX. 15; — de celle des crustacés, XXIX.
16; — de celle des mollusques, ibid.; — de celle des
animaux vertébrés, ibid.; — de celle des poissons, ibid.;
— de celle des reptiles, XXIX. 18; — de celle des oiseaux, ibid.; — de celle des mammifères, XXIX. 21; —
de celle des cétacés et des mammifères aquatiques, ibid.;
— de celle des mammifères terrestres, ibid.; — de celle
des solipèdes, ibid.; — de celle des ruminans, XXIX.
22; — de celle des onguiculés, XXIX. 23; — de celle
des rongeurs, ibid.; — de celle des carnivores, ibid.

Comparaison de la longévité des animaux et des végétaux

avec celle de l'homme, XXIX. 24.

Accroissement en proportion de l'étendue de la vie, ibid.;
— en raison de la texture, ibid.

La reproduction est contraire à la longévité, ibid.

L'égalité, l'uniformité d'existence lui est favorable, ibid.;
— ainsi que le sommeil, la torpeur, XIX. 25; — et le froid, ibid. — L'humidité lui est contraire, ibid. — Le grand développement de la respiration la favorise, XXIX. 26; — comme aussi la nourriture animalisée, ibid. — Les espèces de grande taille sont plus vivaces, ibid.

Considérations sur la longévité de l'homme, XXIX. 27. — Durée de la gestation dans l'espèce humaine, ibid. — Lenteur de la croissance, ibid. — Prolongation de la vie par la modération de ses actes et des passions, XXIX. 28.

Conditions de tempérament et de conformation favorables à la longévité, XXIX. 33.—Constitutions fortes ou faibles, ibid. — Lignée de parens vivaces, XXIX. 35. — Caractères extérieurs des individus, ibid.

Soins des parens pour assurer la longévité à leurs enfans, XXIX. 36.

Moyens externes de longévité, ibid.

Probabilités de longévité dans nos contrées tempérées avec le régime de vie moderne, XXIX. 40; — dans les grandes villes, XXIX. 41; dans les campagnes, XXIX. 42; selon les âges, ibid.

Tableau de la mortalité en France, XXIX. 43. — Selon la nature du sol, XXIX. 45; — la saison, ibid.; — le

genre de vie, ibid.; — les passions, ibid.

S'il y a des moyens de rajeunissement, examen de ceux qu'on a proposés, XXIX. 47.

Retard de la vieillesse ou gérocomie, XXIX. 47.

De la sobriété et de la continence, XXIX. 51. — Sources principales de la longévité, ibid.

Principaux exemples de longevité humaine, IV. 191.

XXIX. 54.

Considerations générales sur les causes de la longévité, XXIX. 60. — Influence de l'air, des régions ou du sol, ibid. — De la race humaine, XXIX. 62. — Constitutions les plus propres à la longévité, XXIX. 63.

L'exercice et le genre de vie relativement à la longévité, XXIX. 65. — Etat du moral le plus favorable à la lon-

gévité, XXIX. 66.

LOOCH, definition XXIX, 68.

Différentes espèces de loochs, XXIX. 69. — Looch blanc, ibid. — Looch vert, ibid. — Looch jaune, ibid.

Usages des looclis, XXIX. 70.

LOQUACITÉ; ses causes, XXIX. 70. — Signes qu'on en tire dans l'état apparent de santé, XXIX. 71; — dans l'état de maladie, ibid.

LCRDOSE; definition, III. 253. XXIX. 71. - Causes,

XXIX. 72.

LOTIER ODORANT ou MELILOT BLEU; description,

propriétés et usages de cette plante, XXIX. 72.

LOTION; définition, XXIX. 75. — Manière de pratiquer les lotions, ibid. — Leur utilité, XXIX. 74. — Elles ne different des affusions, relativement à leurs effets, que par le degré, I. 172.

Lotions simples, ibid. — Lotions composées, ibid. — Lo-

tions spécifiques, cosmétiques, XXIX. 75.

LOUCHETTE; XXIX. 76.

LOUPE; définition, XXIX. 77. — Divisions des loupes, XXIX. 79. — Variétés établies sur la nature de la matière contenue dans l'intérieur des loupes, ibid.

Mélicéris, ibid. — Athérome, XXIX. 80. — Stéatome, ibid. — Lipome, XXIX. 81. — Hernies graisseuses, XXIX. 82. — Loupes sarcomateuses, XXIX. 83. — Tu-

meurs ou loupes sébacées, XXIX. 84.

Variétés établies sur l'absence ou la présence de kystes, ibid.; — sur l'unité ou la multiplicité de ces mêmes kystes,

ibid.; - sur le siège des loupes, XXIX. 85.

Loupes internes, ibid. — Loupes externes, XXIX. 87. — Loupes à la tête, ibid.—Loupes du cuir chevelu, ibid.;—des paupières, XXIX. 88; — du cou, XXIX. 90; — du tronc, XXIX. 91; — des extrémités, ibid.

Variétés des loupes relativement à leur volume, à leur poids

et à leur nombre, XXIX. 92.

Causes de ces tumeurs, XXIX. 94. — Leurs mutations et conversions, XXIX. 95. — Leurs caractères, XXIX. 97. — Leur développement et leur marche, ibid. — Leur organisation, théorie de leur développement, XXIX. 99. — Leurs sigues, XXIX. 103. — Leur pronostic, XXIX. 105. — Leur traitement, ibid.

Divers moyens employés pour les guérir, XXIX. 106. —

Résolutifs, ibid.

Inflammation du kyste, XXIX. 108. — Elle se termine toujours par suppuration, d'où résulte un abcès enkysté, l. 20.

Seton, XXIX. 108.—Injections irritantes, XXIX. 109.—
Suppuration, XXIX. 110.— Caustiques, XXIX. 111.—
Ligature, XXIX. 114.— Extirpation, XXIX. 115.—
Amputation, XXIX. 117.

Auteurs qui en out traité, 119.

LOXARTHRE; definition, XXIX. 120.

LUBRICITÉ; XXIX. 120. LUCIDE; XXIX. 121.

LUCTUEUX; definition, XXIX. 121.

LUETTE; sa description anatomique, XXIX. 121. — Ses usages, ibid.—Ses maladies, XXIX. 122.—Leur traitement, ibid.

Luette vésicale, ibid.

LUMBAGO; définition, XXIX. 122. — Considérations générales, XXIX. 123. — Nature de la maladie, ibid. — Son siége, XXIX. 124. — Ses causes, XXIX. 125. — Ses symptômes, ibid. — Son diagnostic, XXIX. 127. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, ibid.

LUMIERE; définition, XXIX. 128. — Opinions diverses sur la lumière directe, XXIX. 129. — Ses rapports avec la

vision, XXIX. 132.

Lumière réfléchie, XXIX. 135.

Corps qui réfléchissent la lumière, ibid. — Miroirs planes, XXIX. 137. — Miroirs courbes, ibid. — Miroirs sphériques, XXIX. 138. — Miroirs concaves, ibid. — Miroirs convexes, XXIX. 140. — Miroirs mixtes, XXIX. 141.

Lumière réfractée, ibid. — Réfraction à travers des milieux terminés par des surfaces planes ou courbes, XXIX. 144. — Surfaces planes parallèles, ibid. — Surfaces inclinées, XXIX. 144.

Dispersion de la lumière, XXIX. 146. — Surfaces courbes,

XXIX. 145. — Verres convexes, XXIX. 148.

Aberration de réfrangibilité, XXIX. 149. — Achromatisme, XXIX. 150. — Verres concaves. XXIX. 152. — Couleur des corps, XXIX. 153. — Anneaux colorés, XXIX. 155. — Couleurs accidentelles, XXIX. 156. — Double réfrac-

tion, XXIX. 157. — Polarisation par réfraction, XXIX. 159. — Polarisation fixe et polarisation mobile, XXIX. 161. — Polarisation par réflexion, ibid. — Polarisation

mobile, XXIX. 164.

Action de la lumière sur les corps vivans, I. 257. XXIX. 168. — Action chimique, XXIX. 169. — Action sur les végétaux, XXIX. 170. — Action sur les animaux, XXIX. 172. — Action de la lumière à la surface de nos corps, XXIX. 173. — Son action sur l'œil, XXIX. 175. — Effets qui résultent de son absence, I. 257. — Son emploi médical, XXIX. 177.

Considérations relatives à l'hygiène, XXIX. 179.

LUNAIRE; description, propriétés et usages des dissérentes plantes de ce genre, XXIX. 183.

LUNATIQUE; XXIX. 184.

LUNE; influence de cet astre, XXIX. 184. — Théorie astronomique de ses mouvemens par rapport à la terre, XXIX. 185. — Sa distance de nous, XXIX. 186. — Attraction qu'elle exerce sur le globe terrestre, ibid.

Théorie du flux et reslux de l'Océan, XXIX. 190.

Considérations sur les influences attribuées à la lune par rapport aux êtres vivans, animaux et végétaux, XXIX. 193. — Préjugés anciens et populaires à cet égard, XXIX. 194.

Effets attribués à la lune sur les maladies, ou rapports de la pathologie avec cet astre, XXIX. 197. — Préjugés et hypothèse des anciens sur son influence pathologique,

ibid.

Considérations sur la période menstruelle chez la femme, XXIX. 201.

Retour des affections du cerveau, des névroses, des paroxis-

mes de l'épilepsie, ibid.

Influences lunaires périodiques sur l'appareil respiratoire, NAIX. 202. — Effets de la lune sur les hydropisies et autres congestions, XXIX. 203. — Influence de cet astre sur les maladies fébriles, les phlegmasies, ibid.

Examen critique des influences attribuées à la lune sur les

êtres vivans, XXIX. 205.

Essets supposés de la lune rousse, XXIX. 206.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 210.

LUNETTE; origine des lunettes, XXIX. 210. — Avantages et inconvéniens attachés à leur usage, XXIX. 211. — Leurs différens foyers, XXIX. 213. — Des foyers inégaux pour les vies inégales, XXIX. 215. — Des verres de couleur, XXIX. 215. — Des loupes, XXIX. 218. — Des verres dioptriques qua-

drangulaires, ibid. — Des verres périscopiques, XXIX.

LUPIN; description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, XXIX. 220. — Cette famille peut jusqu'à un certain point remplacer le houblon dans la fabrication de la bière, III. 113.

LUT; usages des différentes espèces de luts, XXIX. 223.

LUTTE; définition, XXIX. 225. — Origine de cet exercice, XXIX. 226. — Causes qui y portaient les anciens, XXIX. 227.

Différens genres de lutte en usage chez eux, ibid.

La lutte considérée sous le rapport de la gymnastique médicale, XXIX. 229.

Signification du mot lutte employé au figuré, XXIX. 230.

LUXATION; définition, XXIX. 231. — Circonstances a considérer dans les luxations, XXIX. 232.

Différentes espèces de ces affections, ibid. — Luxations complettes et incomplettes, XXIX. 233. — Luxations en haut, en bas, latérales, ibid. — Luxations anciennes et récentes, XXIX. 254. — Luxations simples et compliquées, ibid.

Causes des luxations, ibid. — Causes prédisposantes, ibid. Causes efficientes, ibid.

Signes des luxations, XXIX. 255. — Signes commans ou équivoques, ibid. — Signes sensibles, ibid.

Pronostic des luxations, XXIX. 237.

Du traitement des luxations, XXIX. 238. — De l'extension, ibid. — De la contre-extension, ibid. — De la coaptation, ibid. — Des différentes manières d'employer les puissances extensives, XXIX. 239. — Manière d'opérer la coaptation, XXIX. 241.

Signes de la réduction des luxations, ibid. — Difficultés que présente souvent cette réduction, XXIX. 242. — Difficultés naissant des manœuvres mêmes, ibid.; — de la conformation des parties, XXIX; 243 — ou de l'ancienneté de la maladie, ibid.

Moyens de maintenir une luxation réduite, ibid. — Accidens qui la suivent, et moyens de les prévenir, XXIX. 241.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 246.

LYCANTHROPIE; definition, XXIX. 246. — Auteurs qui en ont traite, XXIX. 247.

LYCOPODE; propriétés et usages du lycopode en massue, XXIX. 247.

LYCOREXIE; definition III. 278. XXIX. 248.

LYMPHANGIÉCTASIE; Il. 114.

LYMPHATIQUE; système lymphatique, XXIX. 248 — Anatomic de ce système, XXIX. 249. Vaisseaux lymphatiques, ibid. - Leur description, ibid. Leur origine, XXIX. 250. - Leur trajet, XXIX. 252. Leur terminaison, XXIX. 253. - Leur texture, XXIX. 255. - Texture des gauglions lymphatiques, XXIX. 257.

Histoire de la découverte du système lymphatique, XXIX. 259. - Fonctions qu'il remplit, XXIX. 260. - Formation de la lymphe, ibid. - Matériaux constitutifs de cette humeur, controverses élevées jusqu'à nos jours à ce sujet, ibid. - Action élaboratrice de la lymphe, XXIX. 272. - Son mode de circulation, XXX. 279.

Maladies du système lymphatique, XXX. 317.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 287. Maladies lymphatiques, XXIX. 288.

LYMPHE; definition, XX. 206. XXV. 129. XXIX. 288. -Manière de se procurer cette humeur, XXIX. 288. - Quantité qui en existe dans l'économie animale, ibid. - Nature de sa composition, I. 536. - Résultats de son analyse chimique, XXIX. 289. — Ses usages dans l'économie animale, ibid.

Nature et usages de la lymphe de Cotunni, XXIX. 270.

LYMPHOSE; definition, XXIX. 291. LYNGODE; definition, XXIX. 291.

LYRE; XXIX. 281.

LYSIMACHIE; description, propriétés et usages de cette plante, XXIX. 291.

LYSIS; définition, XXIX. 292.

## M

MACARONI; XXIX. 293.

MACER; XXIX. 293.

MACERATION; divers procédés employés pour opérer la macération, XXIX. 294. — Dans quels cas elle est utile à l'anatomie, Il. 44.

MACERON; description, propriétés et usages de cette plante,

XXIX. 296.

MACHE; description propriétés et usages de cette plante,

XXIX. 297.
MACHINAL; XXIX. 298. — Considérations générales sur l'intelligence de l'homme et l'instinct des animaux, dans leurs rapports avec les actions machinales, ibid.

Influence des passions sur les actions, mouvemens et gestes

machinaux, XXIX. 303.

laductions, relatives aux passions d'un individu, qui sont

fournies par les gestes machinaux qu'il exécute, XXIX. 305.

Considérations sur l'habitude envisagée comme cause d'action machinale, XXIX. 306. — De l'âge et du sexe où cette influence est plus sensible, XXIX. 308. — Mouvemens d'imitation, XXIX. 312. — Mouvemens qui s'opèrent pendant le sommeil, XXIX. 314.

Idée générale du mouvement machinal, ibid. — Les sensations et la douleur sont des causes de mouvemens machi-

naux, XXIX. 315.

Indications séméiotiques que fournissent les actions machi-

nales, XXIX. 317.

Division des actions et mouvemens machinaux, considérés comme signes de maladies, XXIX. 320. — Le repos, ibid. — La stupeur, XXIX. 321. — L'épilepsie, ibid. — La manie, XXIX. 322. — La démence, XXIX. 323. L'idiotisme, XXIX. 324. — Le crétinisme, XXIX. 325. — La danse de St.-Guy, ibid. — L'inflammation du cerveau, ibid.

Signes qui dépendent des mouvemens involontaires, considérés dans toutes les parties du corps successivement, XXIX. 328. — De l'état du front, ibid.; — des yeux, ibid.; — du globe de l'œil, XXIX. 519; — des paupières, ibid.; — des pleurs, ibid.; — de la bouche, ibid.; — du rire, ibid.; — des lèvres, XXIX. 330; — de la langue, ibid.; — des oreilles, ibid.; — du nez, ibid.; — du tronc, ibid.; — des attitudes, ibid.; — des membres, XXIX. 331.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

MACHINE; utilité des machines en chirurgie, XXIX. 332. Comparaison de la chirurgie des anciens avec celle des modernes, sous le rapport de l'emploi des machines, XXIX.

534.

Examen des machines employées en chirurgie, XXIX. 536.

-Leur construction, conditions qui leur sont nécessaires pour présenter le plus d'avantages possible, XXIX. 339.

-Manière dont elles agissent, leurs inconvéniens, XXIX. 339.

-Art de les appliquer, XXIX. 340.

Examen de celles qu'on applique sur les diverses parties du

corps, XXIX. 342.

Machines employées par les anciens pour les affections des membres, XXIX. 343; — pour les fractures et luxations, ibid.

Appareils modernes, XXIX. 348; — de Desault, ibid.; — de Boyer, XXIX. 349. — Machine inventée par un chimigien suisse; XXIX. 350, — pour la fracture de la

clavicule, XXIX. 351; — pour celle de la rotule, ibid.; — pour celle du tendon d'Achille, ibid.; — pour le transport des blessés. XXIX. 352; — pour les luxations, XXIX. 353; — pour remédier aux vices de conformation, XXIX. 357.

Machines pour remédier aux vices de conformation qui portent sur la tête, XXIX. 558; — sur le tronc, XXIX. 360;

- sur les membres, XXIX. 362.

Machines destinées à arrêter ou à prévenir les hémorragies, XXIX. 363. — Application du tourniquet, XXIX. 364.

De l'emploi des machines dans les opérations de chirurgie, et de celles qui ont été inventées à cet effet, XXIX. 368.

—Trépan à manivelle, XXIX. 367. — Machines destinées à suppléer aux parties qui manquent, XXIX. 369.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 374.

Usages de la machine de Girtanner, ibid.

MACHOIRE; XXIX. 575.

Des os sus-maxillaires, position, division et description anatomique des os sus-maxillaires, ihid.—Partic moyenne, ihid.—Région orbitaire, XXIX. 377.—Région malaire, XXIX. 378.

Structure de ces os, XXIX. 380. — Leurs connexions, ibid. —Leur développement, XXIX. 581. —Leurs usages, ibid.

Description de l'os de la mâchoire inférieure, ibid. — Sa structure, XXIX. 385. — Son développement, ibid. — Ses connexions, ibid. — Ses usages, ibid.

Description de l'articulation de l'os maxillaire avec le tem-

poral, ibid.

Disposition des faces articulaires, ibid.; — des cartilages, XXIV. 588; — des ligamens, ibid.; — des muscles, XXIX. 392.

Mouvemens que la mâchoire inférieure exécute dans l'état

sain, XXIX. 394.

Mouvemens de la mâchoire inférieure considérée dans l'abaissement, ibid.;—dans l'élévation, XXIX. 400;—en avant, XXIX. 401;—en arrière, XXIX. 402;—latéraux, ibid.;— de circonduction, XXIX. 403.

Application des mouvemens de la mâchoire inférieure au mécanisme de sa luxation, ibid. — Mécanisme de cette luxation, ibid. — Changemens qu'éprouvent l'articulation de la mâchoire inférieure et ses mouvemens, quand la luxation est abandonnée à la nature, XXIX. 407.

Application des mouvemens de la mâchoire inférieure au mécanisme du déplacement des fragmens, dans le cas de

fracture, XXIX. 411.

Maladies dont les os maxillaires peuvent être attaqués, XXIX 412.

Maladies de l'os sus-maxillaire, ibid. — Fissure congéniale, ibid. — Fracture, ibid. — Exostose, XXIX. 413. — Ostéosarcôme, XXIX. 414. — Carie, ibid.

Carie des sinus maxillaires, ibid. - Ses signes, ibid. - Son

traitement, XXIX. 415.

Nécrose, ibid.

Maladies de la mâchoire inférieure, XXIX. 416. — Luxation, XXIX. 417. — Ses causes, ibid. — Ses signes, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXIX. 418.

Fracture de la mâchoire inférieure, XXIX. 419. — Ses causes, ibid. — Ses signes, ibid. — Son pronostic, XXIX. 420. — Son traitement, ibid. — Observations, XXIX. 424.

Exestose de l'os maxillaire inférieur, XXIX. 434. — Ses causes, ibid. — Ses phénomènes, ibid. — Son pronostic et son traitement, XXIX. 436.

Carie de la mâchoire inférieure, son traitement, XXIX. 437.
— Ses causes, ibid. — Ses signes et son pronostic, ibid.

-Son traitement, XXIX. 438.

Nécrose de l'os maxillaire inférieur, ibid. — Ses causes, XXIX. 439. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXIX. 440.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

MACIS; description de l'arbre qui donne le macis, XXIX. 440. — Propriétés et usages de cette substance, XXIX.441.

MAÇONS; causes des maladies auxquelles ils sont particulièrement exposés, XXIX. 441. — Enumération de ces maladies, XXIX. 442. — Moyens hygiéniques de les prévenir, XXIX. 443. — Les maçons sont peu sujets à la gale, XXIX. 445.

MACRE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXIX. 446.

MACROBIOTIQUE; XXIX. 449.

MACROCEPHALE; définition, XXIX. 449. — Macrocéphalie endémique, ibid. — Coutumes de plusieurs peuples qui tendent à les rendre macrocéphales, ibid.

MACROCOSME; opinion des anciens à ce sujet, XXIX. 450.

MACROPHYSOCEPHALE; definition, XXIX. 451.

MACULE; définition, causes, XXIX. 451.

MADAROSE; définition, XXIX. 452. — Ses causes, ibid. — Inconvéniens qui en résultent, ibid.

MADEFACTION; definition, XXIX. 452.

MAGDALEON; definition, XXIX. 453.

MAGICIEN; XXIX. 454.

MAGIE; définition, XXIX. 454. — Manière dont elle a pris naissance, IV. 555. — Son état chez les anciens, XXXI. 455; — chez les modernes, ibid. — Variétés qu'elle présente quand, avec le temps, elle sut détournée de sa destination primitive, IV. 556. — Son emploi en médecine, XXIX. 457. — Auteurs qui en ont traité, XXIX. 458.

MAGISTERE; definition, XXIX. 459.

MAGISTRAL; définition, XXIX. 460. — Abus qui règnent dans la pharmacie au sujet des médicamens officinaux, ibid.

MAGMA; définition, XXIX. 461.

MAGNESIE; propriétés et usages de cette substance, XXIX. 461. — Manière de l'administrer comme absorbant, I. 47. — Ses inconvéniens dans l'empoisonnement par les acides, I. 48.

MAGNETIQUE; XXIX. 463. — En quoi consistait autrefois

l'emplatre de ce nom, I. 219.

MAGNETISME ANIMAL; considérations générales, XXIX.

463.

Histoire du magnétisme animal, ou de l'influence exercée sur un individu par un autre, à l'époque de Mesmer, ibid.;—du jésuite Hell, XXIX. 466;—du prêtre Gassner, XXIX. 468.

Début de Mesmer à Paris, XXIX. 471. - Procédé qu'il em-

ployait, XXIX. 472.

Avantage de magnétiser en face, XXIX. 474. — Possibilité de magnétiser à certaine distance, ibid. — Possibilité de

magnétiser des objets divers, ibid.

Du magnétisme animal à l'époque de sa propagation, des oppositions ou de la lutte qu'il soutint, XXIX. 475. — D'Eslon, ibid. — Fait rapporté par Thouret contre le magnétisme, XXIX. 480. — Histoire de Greatacker, XXIX. 486. — Commission nommée par l'Académie des sciences et la Faculté de médecine de Paris, pour l'examen du magnétisme animal, rapports publiés à ce sujet, et discussions qui en résultèrent, XXIX. 487.

Cagliostro, XXIX. 492.

Découverte du somnambulisme magnétique, son emploi actuel, XXIX. 495. — Théorie du somnambulisme magnétique, XXIX. 496. — Effets physiques qu'il produit, XXIX. 407.

Faits avancés par le docteur Pététin, XXIX. 499. - Opi-

nion de M. Deleuze, XXIX. 501.

Suite de l'histoire du magnétisme et de ses connexions avec d'autres pratiques, jusqu'au temps présent, XXIX. 504.

Anciennes pratiques qui ressemblent à celles des magnétiseurs, XXIX. 507. — Explication des miracles par le magnétisme, XXIX. 512. — La main de gloire, XXIX. 513. Réflexions sur quelques modes de traitement analogues au magnétisme, XXIX. 515.

Nouveiles preuves du magnétisme animal, et de ses effets

curatifs les plus avérés, XXIX. 516.

Procédés à suivre pour bien magnétiser, XXIX. 518. — Condition nécessaire de la part du sujet qu'on magnétise, XXIX. 520. — Transmission de la santé ou de la maladie par le fluide magnétique, XXIX. 524.

Probabilités et nouvelles considérations en faveur du som-

nambulisme magnétique, XXIX. 529.

Réfutation de la théorie du magnétisme animal et des procédés de ses partisans, XXIX. 541.

Auteurs qui en ont traité, XXIX. 555.

MAGNOLIEES; description de plusieurs plantes de cette famille et de leurs usages, XXIX. 559.

MAGNOLIER; description, propriétes et usages de cette plante, XXIX. 460.

MAHALEB; description, propriétés et usages de cette plante,

XXIX. 564.

MAIGREUR; définition, XXX. 1. — En quoi elle diffère de l'amaigrissement, I. 428. — Causes de celle qui ne dépend point d'une maladie, XXX.2. — Moyens d'y remedier, ibid.

De la maigreur qui provient des maladies, ibid.

La maigreur considérée comme signe dans les maladies, XXX. 3; — dans la grossesse, ibid.; — dans les fièvres, ibid.; — dans les maladies aiguës, ibid.; — dans les maladies chroniques, XXX. 4; — dans la phthisie pulmonaire; ibid.; — dans l'hydropisie, ibid.; — dans le cancer utérin, ibid.; — dans les affections vermineuses, ibid.; — dans les affections morales tristes, XXX. 5; — dans la convalescence, ibid.; — dans la vieillesse, ibid.

MAILLET; XXX. 5.

MAILLOT, inconvéniens des maillots d'après la manière la plus générale de les appliquer, XXX. 5. — Méthode à suivre dans l'habillement des nouveau-nés, XXX. 10.

MAIN; sa description, XXX. 11; — du carpe, ibid.; — du métacarpe, XXX. 12; — des doigts, ibid.; — des muscles, XXX. 13; —des aponévroses, ibid.; — des artères, XXX. 14; — des veines, ibid.; — des vaisseaux lymphatiques, ibid.; — des nerfs, ibid.; — du tissu cellulaire, XXX. 15; — de la peau, ibid.

Développement de la main, XXX. 16.

Considérations physiologiques et morales sur l'organe de la préhension et du toucher, XXX. 17.

Rapports entre la main et le cerveau, XXX. 18.

Avantages de la conformation de la main de l'homme sur celle des animaux quadrumanes ou pédimanes, ibid.

Rapports des mains avec les organes générateurs et l'allai-

tement, XXX. 20.

Emploi de la main en chirurgie, XXX. 21. — Importance que les anciens y attachaient, XXX. 23. — de la main heureuse ou malheureuse, ibid. — Moyens d'acquerir une main heureuse, XXX. 25. — Des qualités nécessaires dans la main d'un chirurgien, XXX. 28.

Maladies des mains, XXX. 29. — Amputation, XXX. 31. — Manière d'opérer l'amputation de cette partie. 1. 491. — Precautions à prendre pour obtenir une guérison

prompte, I. 495.

Application médicale de la main d'un mort, XXX, 35. MAIS; description, propriétés et usages de cette graine, XXX. 36. — C'est après l'orge et le riz la plante dans laquelle la fécule est la plus exempte de mélanges étrangers, I. 351.

MAISON; XXX. 40.— Maisons publiques, ibid.— Prisons, XXX. 41.— Salles de spectacle, XXX. 42.— Eglises, XXX. 43.— Cafés, XXX. 44.— Maisons de prostitution,

XXX. 45; — d'aliénés, XXX. 47.

Histoire du sort des aliénes, et des diverses fondations de maisons destinées à les recevoir, XXX. 48. — Du petit nombre d'hôpitaux spéciaux pour le traitement des aliénés, des inconvéniens qui en résultent, XXX. 61. — Vices des maisons spéciales qui existent pour le traitement des

aliénés, XXX. 62.

De leurs dispositions générales, ibid.; — de la construction, ibid.; — des habitations particulières, XXX. 66; — des loges et cellules dans les établissemens publics, XXX. 67; — de la propreté, XXX. 71; — des lits et fournitures, XXX. 72; — des lieux pour les récréations, XXX. 74.; — du chauffage, XXX. 75; — des salles de travail, XXX. 77; des réfectoires, XXX. 78; —des infirmeries, XXX. 78; — des alimens, ibid.

Du personnel des maisons d'aliénés, XXX. 80. — Des infirmiers, serviteurs, gardiens, ibid. — De la surveillance, XXX. 82. — Du traitement des aliénés, XXX. 83. — Des médecins attachés aux hospices d'aliénés, XXX. 84.

De la réclusion des aliénés, XXX. 85. — Des moyens de contenir les aliénés, ibid. — Des chaînes, ibid. — Du gilet de force, XXX. 87. — Des menottes, ibid. — Du corset, ibid. — De la ceinture d'Harlam, XXX. 88. — Du fauteuil de Rust, ibid.

Précautions pour empêcher les aliénés paralytiques de tom-

ber du lit, ibid.

Moyens employés pour forcer les aliénés à prendre des alimens, ibid.

De l'usage des coups envers les aliénés, ibid.

De la machine rotatoire, XXX. 89. — Du bain de surprise, ibid. — De l'emploi des douches, ibid.

Du directeur d'une maison d'alienes, XXX. 90.

Des conditions requises pour être admis comme aliéné dans un hospice, abus à cet égard, XXX. 91.

Des visites des curieux dans les maisons d'aliénés, XXX. 92.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 94. MAJORITÉ; définition, XXX. 95.

Conditions nécessaires à la majorité, XXX. 96. — Age de majorité pour les hommes, ibid.; — pour les femmes, XXX. 101.

Moyens de déterminer l'âge par l'inspection des signes physiques, XXX. 102. — De la puberté, de ses signes, ibid. — De la barbe, ibid. — De la voix, XXX. 103. — Du développement du corps, ibid.

Considérations sur les âges, relativement aux emplois ou fonctions publiques, aux délits ou crimes, aux profes-

sions, XXX. 104.

MAL; XXX. 105. — Emploi et valeur de ce mot, XXX. 106. Des maladies qu'on désigne ainsi, ibid. — Mal des ardens, ibid. — Mal des Asturies, XXX. 107. — Mal d'aventure, ibid. — Mal caduc, ibid. — Mal de chicot, ibid. — Mal de cœur, XXX. 108. — Mal de Crimée ou lèpre des Cosaques, ibid.

Mal de dents, XXX. 110. — Tic douloureux dentaire, ibid.
— Inflammation des parties vasculaires et membraneuses

des dents, ibid. - Carie, ibid. - Fluxion, ibid.

Mal de drap, ibid. - Mal d'enfant, ibid.

Mal d'estomac, ibid. — Altération de l'appétit, diminution de l'appétit, XXX. 112. — Abolition, ibid. — Dépravation, ibid. — Augmentation, ibid. — Apepsie, ibid. — Dyspepsie, ibid. — Bradypepsie, ibid. — Anomalies de la digestion, ibid.

Lésions de la sensibilité, pyrosis, ibid. — Cardialgie, ibid.

Gastralgie, ibid. - Gastrodynie, ibid.

Altérations de la contractilité, ou vices des sécrétions, flatuosités, ibid. — Rots, ibid. — Régurgitation, ibid. — Nausées, ibid. — Vomissemens, ibid. — Hydrogastrie, ibid.

Présence de diverses substances nutritives, liquides ou solides, ou étrangères à la nutrition; indigestion par une trop grande quantité d'alimens, ou par des alimens réfractaires, XXX. 113. — Crapule, ibid. — Empoisonnement par des substances alimentaires vénéneuses, ibid.— Corps étrangers, ibid.—Substances minérales corrosives, ibid.—Présence des vers, ibid.

Inflammation, altérations organiques, gastrite, ibid. — Goutte, ibid. — Dilatation, ibid. — Squirre, ibid. —

Cancer, ibid. — Erosion, perforation, ibid.

Considérations générales sur les phlegmasies primitives de l'estomac, affections pathologiques qu'on doit y rapporter, ibid.

Considérations générales sur les phlegmasies secondaires de l'estomac et les affections pathologiques qui les produi-

sent, XXX. 116.

Influence des sexes, âges, tempéramens, professions, climats, régimes, sur les affections morbides de l'estomac, XXX. 118.

Moyens thérapeutiques employés dans les maladies de l'es-

tomac, XXX. 119.

Mal de Fiume, XXX. 121. - Mal français, ibid. - Mal de

gorge, ibid.

Maladies de l'isthme du gosier, XXX. 122. — Angine tonsillaire, ibid. — Hypostaphyle, ibid. — Endurcissement des amygdales, ibid. — Perforation du voile du palais, ibid. — Ulcération scorbutique de ce même voile, ibid.

Maladies du pharynx, ibid. — Angine gutturale, ibid. — Dysphagie, ibid. — Ulcérations vénériennes du pha-

rynx, ibid.

Maladies du larynx, ibid. — Aphonie, ibid. — Enrouement, ibid. — Angine laryngée, XXX. 122. — Angine œdémateuse, ibid. — Croup, ibid. — Phthisie laryngée, XXX. 125. — Présence de corps étrangers dans le larynx, ibid. — Spasme, ibid.

Mal de gorge gangréneux, ibid. — Traitement, XXX. 124.

Mal de mâchoire, ibid.

Mal de mer, XXX. 124. XXXV. 321. — Diverses théories imaginées pour expliquer les causes du mal de mer, ibid. — Traitement qu'il exige, XXX. 131. — Auteurs qui en

ont traité, XXX. 135.

Mal de mère, XXX. 136. — Mal-mort, mal-morto, malum mortuum, ibid. — Mal de Naples, XXX. 139. — Mal de Pott, ibid. — Mal de reins, ibid. — Mal rouge de Cayenne, ibid. — Mal rose ou mal des Asturies, ibid. — Mal sacré, XXX. 141. — Mal Saint-Antoine, ibid. — Mal Saint-Fiacre, ibid. — Mal de Saint-Jean, XXX. 141. — Mal de Saint-Lazare, ibid. — Mal de Saint-Main, ibid. — Mal de Siam, ibid. — Mal de tête, ibid. — Mal vertébral, XXX. 142.

MALABATHRUM; description, propriétés et usages, XXX.

MALACHRAN; definition, XXX. 145.

MALACHITE; IV. 51.

MALACIE; phénomènes qu'elle présente, XXX. 145.

Distinction établie par les anciens entre le pica et le malacia, XXX. 147; — entre ce dernier et l'allotriophagie, I. 412. — Conjectures sur la source de cette névrose, II. 259. — Insuffisance des théories explicatives de ces affections, XXX. 147.

Causes du pica et du malacia, XXX. 148. - Traitement,

ibid.

MALACOSTEON; définition, XXX. 150. MALACTIQUE; définition, XXX. 150.

MALADE; définition, XXX. 150. — Causes des maladies, ibid. — Conduite que doit observer un malade, XXX. 151. — Préjugés populaires relativement aux malades, XXX. 152.

Les malades envisagés sous le point de vue de la médecine légale, XXX. 156. — Dispenses et exemptions qu'on doit leur accorder, XXX. 157. — Dispense de tutelle, ibid. Dispense de jury, ibid.

Maladies aigues et graves qui entraînent les dispenses de

fonctions publiques quelconques, XXX. 158.

Santé vacillante, XXX. 159.

Femmes grosses, XXX. 160. — Femmes en couches, ibid. — Femmes nourrices, ibid.

Criminels malades, XXX. 161.

Les malades considérés sous le rapport de la police médi-

cale, XXX. 163.

Nécessité d'une bonne police médicale pour l'exercice de l'art de guérir, les assistances, les secours publics, etc., ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 191.

MALADIE; définition, XXX. 172. - Dissérence qui existe

entre maladie et lésion, II. 64.

Toute maladies, XXX. 173.—Leur nature, XXX. 174. Toute maladie se compose de deux élémens, état et acte maladif, IV. 364. — Idée qu'il faut attacher à l'état maladif, IV. 365. — Acte maladif, ibid. — Relations réciproques de ces deux élémens, ibid. — L'existence de l'état maladif est d'une réalité incontestable, IV. 367. — Ces états sont très-nombreux, et beaucoup plus que les actes maladifs, puisqu'ils ne provoquent pas toujours ces derniers, IV. 368.

Divisions établies parmi les maladies, XXX. 174.

On les distingue en internes et externes, ibid.; - en locales et générales, XXX. 175; - en fixes et ambulantes, ibid.

Désignation des maladies par leur siège, XXX. 176.

Disficulté d'assigner toujours ce siège, ihid.

Causes des maladies, XXX. 177.

Des maladies sporadiques, XXX. 179. - Des maladies cpidémiques, ibid. - Des maladies endémiques, ibid.

Influence des sexes, âges, tempéramens, professions, etc.,

sur les maladies, XXX. 180.

Des maladies idiopathiques, primitives ou essentielles, ibid. Des maladies sympathiques, secondaires, consécutives ou

symptomatiques, ibid.

Des maladies éphémères, XXX. 181; — aiguës, ibid.; chroniques, ibid.; - légères, XXX. 183. - graves. ibid.; - benignes, ibid.; - malignes, ibid.; - pernicieuses, ibid.; — continues, XXX. 187; — rémittentes, ibid.; — intermittentes, ibid.

Ce qu'on doit entendre par maladies organiques, II. 65-

- Elles résultent des lésions organiques, ibid.

Retour de la santé, XXX. 189.

Terminaison par la mort, XXX. 191. — Terminaison par,

une autre maladie, XXX. 192.

Maladies simples, XXX. 193; - compliquées, ibid.; - acquises, XXX. 194; - innées, ibid.; - héréditaires, ibid.; - salutaires ou critiques, ibid.; - mortelles, XXX. 195; -incurables, ibid.; -qu'il est dangereux de guérir, ibid.; - gangréneuses, ibid.; - consomptives, ibid.; - simulées, ibid.; — dissimulées, ibid.

Symptômes des maladies, et manière de les observer, XXX.

196.

Classement des maladies, XXX. 197.

Inconvéniens des méthodes distributives des anciens, V. 81. Inexactitude de la division des maladies en internes et externes, V. 75. - Que doit-on entendre par maladie chirurgicale? ibid. — La division des maladies en locales et générales n'est pas exacte, V. 76. — Il n'existe pas proprement de maladies chirurgicales, ibid. - Classes auxquelles toutes se rapportent, ibid. - Dérangemens physiques, ibid. - Affections organiques, V. 77.-Lésions des propriétés vitales, ibid. - La meilleure base de classification est la distinction des appareils organiques, V. 81.

Leurs dénominations, XXX. 200.

Méthodes générales de traitement auxquelles elles sont soumises, V. 79.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 201.

Considérations générales sur les maladies aiguës, XXX: 203. — Leur marche, XXX. 204. — Leurs périodes, ibid

Dissérences que présente l'acuité des maladies suivant leur nature, XXX. 205; — suivant le tissu des organes affectés, ibid.; — suivant le degré de sensibilité, le tempérament, l'idiosyncrasie du malade, ibid.; — suivant la nature, l'intensité des causes, ibid.; — suivant le climat, la saison, XXX. 206; — suivant le régime, ibid.; — suivant l'éducation, les mœurs, etc., XXX. 207; — suivant la fréquence de leur retour, ibid.; — suivant la méthode de traitement, XXX. 208.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 200.

Considérations générales sur les causes communes et particulières aux diverses maladies des artisans, XXX. 210.

Maladies des amidoniers, XXX. 212; — des blanchisseuses, ibid.; — des bouchers, XXX. 214; — des boulangers, meuniers, perruquiers, porteurs de farine, XXX; 215.—des chandelliers, XXX. 218; — des chanteurs, acteurs, avocats, orateurs, prédicateurs, joueurs d'instrumens à vent, XXX. 219; — des chanvriers, XXX. 221; — des charbonniers, XXX. 222; — des chasseurs, XXX. 223; — des chiffonniers, XXX. 224; — des chimistes, XXX; — des cordonniers, XXX. 224; — des corroyeurs, XXX. 228; — des cuisiniers, ibid.; — des cureurs de puits, XXX. 230; — des danseurs, XXX. 231; — des doreurs sur métaux, XXX. 232; — des fossoyeurs, XXX. 235.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 236.

Maladies atoniques, ihid.; — de la Barbade, XXX. 237; — bilieuse, ihid.; — bleue, ibid. — catarrhales, ibid.; — chroniques, XXX. 238.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies du cœur, XXX. 240; — convulsives, ibid.; — cutanées, ibid.; — dissimulées, ibid.; — endémiques, XXX. 241; — des enfans, XXX. 245; — épidémiques, ibid. — évacuatoires, ibid.; — exagérées, ibid.; — exanthématiques ou exanthémateuses, ibid.; — d'exemption, XXX. 256. — fébriles, ibid.; — des femmes, ibid.; — des femmes accouchées, XXX, 263.

Maladies relatives à l'écoulement des lochies, XXX. 264;—
à la lésion externe des parties de la génération, ibid.;—
à la lésion des parties internes de la génération, ibid.—
à la lactation et aux seins, soit que la femme allaite on non,

ibid.; — générales, ibid.; — anomales, ibid.

Maladies des filles, ibid.

Maladies de Fiume ou de Scherlievo, ibid. — Origine de cette affection, ibid. — Sa description, XXX. 266. — Les fem-

mes y sont plus sujettes que les hommes, XXX. 267. -Son mode de transmission, ibid. - Son pronostic, XXX. .68. - Son traitement, ibid.

Ma'adies des gens de lettres, XXX. 269. XXVII. 552.

Maladies glaireuses, XXX. 260; - goutteuses, ihid.; - des grès, ibid.; - héréditaires, ibid.; - imaginaires, ibid.; imputées, ibid.; - inflammatoires, XXX. 270; - intermittentes, ibid.; - des laboureurs, ibid.; - laiteuses, ibid. Considérations générales sur les maladies laiteuses, ibid.

Maladies de la lactation, qui dépendent du lait et des sécrétions

ou maladies laiteuses proprement dites, XXX. 271.

Fièvre de lait, XXX. 272. - Altérations physiques du lait, ibid. — Excès dans son excrétion, XXX. 273.

- Suppression de cette excrétion, XXX. 274.

Métastase laiteuse, XXX. 277.

Maladies nommées improprement laiteuses, et qui surviennent

pendant l'allaitement, XXX. 280.

Maladies nommées improprement laiteuses, et qui surviennent longtemps après l'accouchement et la lactation, XXX. 287. Croûtes de lait, XXX. 288. - Taches de lait, ibid. - Lait répandu, ibid.

Auteurs qui cu ont traité, XXX. 200.

Maladies malignes, ibid.; - des marins, ibid.; - métastatiques, XXX. 291; - morales, ibid.; - muqueuses, ibid. -Ophthalmie, ibid - Otite, ibid, - Coryza, XXX. 292. -Aphthes, ibid. - Angine, ibid. - Catarrhe, ibid. - Gastrite, ibid. - Enterite, ibid. - Catarrhe vésical, ibid. -Blennorrhagie, ibid. - Leucorrhée, ibid. - Catarrhe utérin. ibid.

Maladies nerveuses, XXX. 294; - du nez et des fosses nasales, ibid.; — noire, ibid.; — des noirs, ibid.; — des oreilles, ibid.; — organiques, XXX. 295.

Maladies des os, XXX. 299. - Fractures des os en général, XXX. 300; - des os du crâne, ibid. - Ecartement des sutures, ibid. - Fracture des os carrés du nez, ibid.; - de l'arcade zygomatique, ibid.; - de la mâchoire inférieure, ibid.; - des vertèbres, ibid.; - du sternum, XXX. 301; - des côtes, ibid.; - des os du bassin, ibid.; - du sacrum, ibid.; - du coccyx, ibid.; -de l'omoplate, ibid.; de la clavicule, ibid; — de l'humérus, ibid.; — des os de l'avant-bras, ibid.; — des os de la main, XXX. 302; — du fémur, ibid.; - de la rotule, ibid.; - des os de la jambe, ibid.; - du pied, ibid. - Solutions de continuité des os avec plaies aux parties molles, ibid. - Nécrose, ibid. -Exostose, ibid. — Spina-ventosa, XXX. 303. — Ostćo-sarcôme, ibid. — Rachitis ibid.

Luxations: luxation des vertebres, ibid.; — des côtes, ibid.; — des os du bassin, ibid.; — de la mâchoire inférieure, ibid.; — de la clavicule, ibid.; — de l'humérus, ibid.; — des os de l'avant-bras, ibid.; — du carpe, ibid.; — des doigts, XXX. 504; — du fémur, ibid.; — de la jambe, ibid.; — du péroné, ibid.; — de la rotule, ibid.; — du pied, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies du pays, XXX. 305; — de la peau, ibid.; — pédiculaire, ibid.; — phlogistique, ibid.; — de Pott, ibid., — des prisons, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 310.

Maladies purulentes, XXX. 311; — rémittentes, ibid.; — de St-Roch, ibid.; — rhumatismales; ibid.; — saburrales, ibid.; — sacrées, ibid.; — sanguines, ibid.; — simulées, feintes ou supposées, XXX. 312.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies soporeuses ou comateuses, ibid.

Maladies soupçonnées, XXX. 317; — spasmodiques, ibid.; — stationnaires, ibid.; — suffocatives, ibid.

Maladies superficielles, ibid.

Maladies du système lymphatique, ibid. — Propriétés vitales de ce système, XXX. 318. — Influences des âges, des sympathies, etc., sur son état pathologique, ibid.

Ses lésions vitales, XXX. 319. — Angmentation de sa force absorbante, ibid. — Diminution de sa force absorbante, XXX. 321.—Perversion de sa force absorbante, XXX. 322.

Ses lésions physiques, XXX. 323. — Tuméfaction, ibid. — Inflammation, ibid. — Scrophules, XXX. 325. — Carreau, ibid. — Cancer, ibid. — Syphilis, XXX. 326.

Tableau des affections du système lymphatique, XXX. 327. Maladies vénéneuses, ibid.; — vénériennes, ibid.; — venteuses, ibid.; — vermineuses, ibid.; — virulentes, XXX. 328; — vitales, ibid.

Maladies des voies urinaires, ibid. — Considérations géné-

rales, ibid.

Elles diminuent, entravent ou augmentent la sécrétion de

l'urine, XXX. 336.

Vices de conformation des reins, ibid. — Lésions de la substance des reins par un instrument tranchant ou une plaie d'arme à feu, ibid.

Inflammation des tissus des reins, ibid. — Diabètes, ibid. — Calculs rénaux, ibid. — Suppuration des reins, ibid.

- Hydropisie, XXX. 337. - Atrophie, ibid.

Obstruction de l'uretère par un calcul qui y serait engagé, ibid.

Division congéniale des parois antérieures de la vessie, ibid-

Inflammation aiguë de la vessie, ibid.

Corps étrangers venant du dehors, ibid. Pierre vésicale, ibid. — Dysurie, ibid. — Ischurie, XXX. 338. — Paralysie, ibid. — Incontinence d'urine, ibid. — Hématurie ou pissement de sang, ibid. — Polypes, ibid. — Cancer, ibid. — Catarrhe chronique, ibid. — Hernie de la vessie, ibid. — Tuméfaction de la glande prostate, XXX. 339. — Rétrécissemens de l'urètre, ibid. — Rupture, ibid. — Abcès urineux, ibid. —Fistules urinaires, ibid. — Pierres urinaires extravésicales, ibid. — Hypospadias, ibid. — Epispadias, ibid. — Blennorrhagie, XXX. 340. — Phymosis, ibid. — Paraphymosis, ibid. — Imperforation de l'urètre, ibid. — Imperforation du prépuce, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Maladies des yeux, ibid.

Tableau synoptique de la classification raisonnée des maladies optiques, XXX. 343.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 344.

MALADIF; XXX. 550.

MALADRERIE; fondation des maladreries, et considérations générales sur les maladies qui y ont donné naissance, XXX. 350.

MALAIRE; definition, XXX. 356. MALAISE; definition, XXX. 356. MALANDRIE; definition, XXX. 356.

MALATE; définition, XXX. 357.

MALE; généralités sur les différences caractéristiques des sexes dans les êtres organisés, XXX. 357.

Principes dominans du sexe masculin comparés à ceux du

sexe femelle, XXX. 358.

Maladies du sexe masculin comparées à celles de l'autre sexe, XXX. 363.

MALICORIUM; definition, XXX. 365.

MALIGNITE; opinions divergentes des médècins à se sujet, XXX. 365. — Auteurs qui en ont traité, XXX. 367.

MALIQUE; corps qui fournissent cet acide, XLV. 169. XXX. 367. — Manière de l'extraire, XXX. 368. — Son action sur l'économie animale, ibid.

MALLEABILITE; XXX. 369.

MALLEOLAIRE; definition, XXX. 370.

MALLEOLE; description de la malléole externe, XXX. 570 ...

— de la malléole interne, ibid. — Usages et maladies des malléoles, XXX. 371.

MALPIGHIACEES; description, propriétés et usages us

plantes de cette samille, XXX. 371.

MALT; manière de le fabriquer, III. 111.

MALVACEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XXX. 372.

MAMMAIRE; glandes mammaires, XXX. 375. — Artère mammaire interne, ou thoracique interne, ou sous-sternale, ibid.

MAMMA-PIAN; XXX. 376.

MAMELLE; description et situation, XXX. 376. - Nombre,

XXXIV. 535.-529. XXX. 377.

Variétés que le volume des mamelles présente suivant le sexe, XXX. 378; — suivant l'âge, XXX. 379; — suivant les climats, ibid.; — suivant le tempérament, XXX. 580; — dans l'état de gressesse, ibid.; — suivant la fécondité, XXX. 381.

Cas de volume énorme des mamelles, IV. 195. - Exemples

de multimammes, IV. 100.

Observations sur la distribution des artères dans un cas de cette nature, IV. 153.

Consistance des mamelles, XXX. 381.

Peau du sein, ibid. — Mamelon, ibid. — Auréole, XXX. 382. — Tissu adipeux, ibid. — Glande mammaire, ibid. — Conduits excréteurs, XXX. 383. — Vaisseaux lymphatiques, ibid. — Artères, ibid. — Veines, XXX. 384. — Nerfs, ibid.

Usages des mamelles, ibid.

Exemples d'hommes ayant du lait dans les mamelles, ibid.

— Exemples de filles impubères ou vierges qui se sont trouvées dans le même cas, XXX. 386. — Exemples de femmes ayant passé le temps critique, qui avaient du lait dans les mamelles, XXX. 387.

De la sécrétion du lait, XXX. 588. — Formation du lait; son abord dans les mamelles; matériaux destinés à le

fournir; controverse à ce sujet, XXX. 389.

Sympathies des mamelles avec l'utérus, XXX. 39 f.

Allaitement, XXX. 395.

Maladies des mamelons, ibid. — Maladies des mamelles, XXX. 306. — Chancres, IV. 516.

Conduite à tenir pour donner issue à la matière purulente contenue dans leurs abcès, I. 14.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 401.

MAMELON; XXX. 405.

MAMELONNE; XXX. 403.

MAMILLAIRE; XXX. 403. — Eminences mamillaires du crâne, ibid. — Eminences mamillaires de la moelle alongée, ibid.

MAMMIFERES; caractères de ces animaux, II. 154. XXX.

404.
Substances médicamenteuses fournies à la médecine par eux, ibid.; — par l'homme, ibid.; — par l'éléphant, ibid.; — par le chien, ibid.; — par le renard, ibid.; — par le chat, XXX. 406; — par la civette, ibid.; — par l'ours, ibid.; — par le blaireau, ibid.; — par le lièvre, ibid.; — par le castor, ibid.; — par la souris, ibid.; — par le chevrotain, XXX. 407; — par le cerf, ibid.; — par l'élan, ibid.; — par le renne, ibid.; — par le bouc, ibid.; — par le bouquetin, ibid.; — par le mouton, XXX. 408; — par le bœuf, XXX. 409; — par le cheval, ibid.; — par l'àne, ibid.; — par l'hippopotame, ibid.; — par la licorne, ibid.; — par la baleine, ibid.; — par le cachalot, ibid.

MANCENILLIER; description et propriétés de cette plante; accidens qui résultent de l'emploi de ses diverses parties; traitement de ces accidens; son emploi dans les arts, XXX.

411.

MANCHE; XXX. 416. — Qualités que doivent avoir les manches d'instrumens; matières les plus propres à leur confection, ibid.

Manche d'habit, XXX. 417. Manche à vent, XXX. 419. Manche d'Hippocrate, ibid.

MANCHON; XXX. 419.

MANCHOT; XXX. 419. — Adresse de certains manchots, XXX. 420.

MANDIBULE; XXX. 421. — Caractères physiognomoniques fournis par la mandibule chez l'homme, et particularités principales qu'elle présente dans les quadrupèdes, ibid.

MANDRAGORE; description de cette plante; préjugés populaires à son égard; propriétés dont elle est douée; ses usages, III. 74. XXX. 424.

MANDUCATION; XXX. 430.

MANGANESE; XXX. 431. — Propriétés du péroxyde ou oxyde noir de manganèse; propriétés du cameléon minéral ibid.

Emploi de l'oxyde noir de manganèse dans les maladies chroniques de la peau, XXX. 432; — pour la conservation de l'eau douce pour les voyages maritimes, XXX. 433.

MANGLIER; description, propriétés et usages de cette plante, XXX, 434.

MANGOUSTAN; description, propriétés et usages, XXX. 435.

MANIAQUE; XXX. 437. — Les maniaques supportent saus

incommodité un froid très-rigoureux, I. 269.

MANIE; définition, I. 312. XXX. 437. — Considérations générales, XXX. 437. - Phénomènes, I. 313. XXX. 437. Influence des saisons, XXX. 430; - de l'âge, XXX. 440; - du sexe, XXX. 441; - du tempérament, ibid.; -

de la profession, ibid.

Causes physiques, XXX. 442. - Hérédité, ibid. - Menstruation, ibid. - Lactation, ibid. - Insolation, ibid. -Exanthèmes, dartres stationnaires ou répercutées, ibid. - Epilepsie, XXX. 343. - Monomanie, hypocondrie, ibid.

Causes morales, prédisposantes, prochaines ou excitantes,

XXX. 444.

Invasion de la maladie ; variétés qu'elle présente suivant les individus, XXX. 445.

Divers phénomènes moraux et physiques qui accompagnent

la manie, XXX. 446.

Manie sans délire, XXX. 452. — Caractères qui la distinguent, I. 326. - Difficultés d'en constater l'existence, ibid. — Les femmes y sont surtout sujettes, ibid. — Moyen de s'assurer si elle est simulée, I. 327. — Circonstances qui influent sur son renouvellement périodique, ibid.

Marche de la manie, XXX. 455. - Incubation, XXX. 456. - Première période, ibid. - Deuxième période, ibid. -

Troisième période, XXX. 457.

Manie aiguë, ibid. - Manie chronique, XXX. 458. - Manie aiguë continue, ibid. — Manie chronique intermittente ou rémittente, ibid.

Crises dans la manie, XXX. 460.

Guérison de cette maladie, ibid.; - relativement aux saisons,

XXX, 461.

Traitement, XXX. 463. - Traitement hygiénique, ibid. -Traitement moral, XXX. 464. - Traitement pharmaceutique, XXX. 466.

Traitement de la manie causée par d'autres affections, XXX. 468. — Traitement de la manie simple, XXX.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 470.

MANIOC; description, propriétés et usages de cette plante: effets délétères du suc frais de la racine de manioc, I. 349. XXX. 472.

Manière de séparer la fécule du poison auquel elle est mèlée, IV. 259. — Pourquoi le pain prépare avec cette fécule

n'est pas bon, I. 351.

MANIPULATION; son importance dans la préparation des substances médicamenteuses, XXX. 476.

MANIPULE; vice de cette expression, XXX. 496.

MANNE; préjugés populaires au sujet de cette substance,

XXX. 477.

Végétaux qui la produisent, XXX. 480. — Frêne à feuilles rondes, ibid. — Frêne à petites feuilles, XXX. 481. — Frêne roussâtre, ibid. — Frêne à fleurs, XXX. 482. — Grand frêne, ibid.

Culture des frênes, XXX. 483.

Autres végétaux qui donnent de la manne, XXX. 484. — Sainfoin ou manne de Perse, ibid. — Mélèze, XXX. 485. — Picea, ibid. — Cèdre du Liban, ibid. — Genevrier, XXX. 486. — Orme, tilleul, charme, figuier, amandier, pêcher, prunier, chêne, érable, olivier, saule, oranger, noyer, mûrier, palmier, etc., ibid. — Cistus ladanum, ibid. — Herbes des prés, ibid. — Melon, oignon, betterave, XXX. 487.

Nature de la manne, ibid. - Sa récolte et ses dissérentes

espèces, XXX. 488.

Manne en larmes, XXX. 489. — Manne en sorte, ibid. — Manne grasse, ibid. — Manne d'Alhagi ou Algul, XXX. 491. — Manne de Briançon, ibid. — Manne liquide, ibid. — Manne cédrine, ibid.

Analyse chimique de cette substance, XXX. 492.

Propriétés de la manne; son emploi en médecine, XXX. 495. — Mode d'administration, XXX. 499.

Auteurs qui en ont traité, XXX. 501.

MANNEQUIN; définition, usages, XXX. 501.— Avantages et insuffisance des manœuvres d'accouchement pratiquées sur le mannequin, ibid.

MANNITE; XLV. 181. LIII. 137. XXX. 503. — Corps qui

la fournissent, ibid.

MANOEUVRE; XXX. 504.

MANOMÈTRE; définition, description et usages de cet instrument, XXX. 504. — Expérience, XXX. 508.

MANTELET; usage des mantelets, XXX. 514.

MANULUVE; definition, XXX. 515. — Effets variés de ce bain suivant sa température, II. 542. — Son emploi en médecine, XXX. 515.

MANUS-DEI; XXX. 516.

MAQUEREAU; qualités de sa chair, I. 366.

MARAIS; considérations générales, XXX. 516. — Description générale, XXX. 518.

Essets que les marais produisent sur la santé des hommes, XXX. 527.

Ces effets dépendent du froid, ibid.; — de la chaleur, XXX, 529; — de l'humidité, XXX. 330; — de la chaleur humide, XXX. 531.

Autres agens ou émanations propres aux marais, XXX.531. Physionomie particulière des habitans des bords des marais, XXX. 533; — en Hollande, ibid.; — en Sologne, ibid.

Altérations morales, XXX. 534. — Engorgemens lymphatiques, XXX. 335.

Epoques auxquelles les exhalaisons des marais sont le plus redoutables, XXX. 538.

Maladies causées par les exhalaisons marécageuses, XXX. 539. — Fièvres de tous les types en Hollande, ibid. — Dysenterie en Hongrie, ibid. — Fièvre jaune en Espague, ibid. — La peste en Egypte, XXX. 541.

Défaut d'indication d'altérations d'organes dans les maladies endémiques causées par les émanations marécageuses,

XXX. 544.

Résultats de diverses autopsies cadavériques, XXX. 545. Analogie des fièvres malignes des marais avec le typhus, XXX. 547.

Examen de la question si la fièvre des marais est le résultat de l'irritation des organes digestifs, XXX. 548.

Nature des émanations marécageuses, XXX. 552.

Examen de la question si les maladies produites par les miasmes marécageux, sont contagicuses, XXX. 559.

Moyens propres à préserver les habitans des contrées marécageuses de l'influence délétère des émanations putrides, XXX. 562.

Traitement des maladies causées par les exhalaisons des marais, XXX. 569.

Dessèchement des marais, XXX. 569. Etablissement des pêcheries, XXX. 577.

Auteurs qui ont traité des marais, XXX. 580.

MARASME; définition, I. 428. XXXI. 1.—Causes, XXXI. 2.—Signes, ibid.—Traitement, XXXI. 3.—Auteurs qui en ont parlé, XXXI. 4.

MARC; manière d'administrer les bains de marc, et précau-

tions à observer dans leur usage, XXXI. 4.

Principes qui agissent sur l'économie dans le bain de marc, XXXI. 5.

Différens cas pathologiques qui rendent utile l'emploi des bains de marc, XXXI. 6.

MARCHE; definition, XIV. 78. XXXI. 6.

La marche est plus facile que la station; l'organisation des membres qui servent à la marche constitue la qualité de bipède ou de solipède, XXXI. 6. La marche est plus difficile chez l'homme que chez les quadrupèdes, XXXI. 7.

Mécanisme de la marche, ibid.

Diverses sortes de marches, XXXI. 10. — Marche en avant, ibid.; — en arrière, ibid.; — de côté, XXXI. 11; — oblique, ibid.; — ascendante, XXXI. 12; — descendante, XXXI. 13. — Marches insolites, XXXI. 14.

Variétés que présente la marche, XXXI. 15; — par rapport au sol, ibid.; — aux âges, XXXI. 16; — aux sexes, XXXI. 17; — aux tempéramens, XXXI. 18; —

aux habitudes', XXXI. 19.

Vriations qu'offrent la vitesse, la durée et le caractère propre de la marche, ibid.

Rapports de la marche avec les principales fonctions de l'économie, XXXI. 20.

Vices ou lésions de la marche, XXXI. 23.

MARGARATE; XXXI. 23. MARGARINE; XXXI. 23.

MARGARIQUE; propriétés de cet acide, XXXI. 24. XLV.

MARGUERITE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXI. 25; — de la petite marguerite, XXXI. 26.

MARIAGE; VI. 502. XXXI. 26.

Le mariage considéré sous le rapport de l'hygiène, et de son ntilité, tant pour la conservation de la santé, que pour la longévité, ibid.

Causes de la longévité des gens en état de mariage, XXXI. 27. Age auquel on doit contracter le mariage, VI. 516. XXXI. 28. Mariage des gens qui s'adonnent à l'étude des sciences et des

Icttres, XXXI. 3o.

Nécessité de favoriser les mariage pour entretenir une suffi-

sante population, XXXI. 31.

Motifs d'opposition au mariage, par rapport à la population, XXXI. 35. — Opposition au mariage pour cause de difformités chez la femme, XXXI. 34. — Opposition au mariage pour cause d'infirmités ou de maladies graves, ibid.

Maladies qui mettent opposition au mariage. — Imbécillité, VI. 525 XXXI. 35. — Epilepsie, ibid. — Hémoptysie, phthisie pulmonaire, ibid. — Syphilis réitérée, ibid. — Lèpre, ibid.

Le mariage considéré sous le rapport de la médecine légale, XXXI. 36.

Cas de nullité du mafiage, ibid. — Défaut de consentement, XXXI. 37. — Erreur dans la personne, XXXI. 38. — Incertitude du sexe, XXXI. 39. — Impuissance TABLE I. 60 de l'acte générateur chez l'homme, XXXI. 40; - chez la femme, XXXI. 42.

Maladics qui peuvent entraîner la nullité du mariage. XXXI. 44,

Cas de divorce ou de séparation de corps, ibid.

MARIN; différence entre le marin et le marinier, XXXI. 47. - Portrait de l'homme de mer, ibid.

MARISQUES; description et traitement de ces tumeurs, XXXI. 49. - Différences entre elles et les hemorroïdes, XX. 460: XXXI, 49.

MARJOLAINE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXI, 49.

MARMARYGE; definition, XXXI. 50.

MARMELADE DE TRONCHIV; son mode de préparation,

ses propriétés et ses usages, XXXI. 50.

MARMITE DE PAPIN; sa description et ses usages, XXXI. 51. — Description et usages de la marmite américaine. XXXI. 52.

MAROUTE; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXI. 52.

MARONNIER; description de cette plante, XXXI. 53. - Ses propriétés fébrifuges, XXXI. 54. - Ses autres propriétés et ses usages, XXXI. 56.—Auteurs qui en ont traité, XXXI. 58.

MARRUBE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXI. 58; — du marrube blanc, ibid.; — du marrube noir, XXXI. 60; — du marrube aquatique, XXXI. 61.

MARRUBIASTRUM; XXXI. 61.

MARTEAU; XXXI. 65. MARTIAL; XXXI. 65.

MARTIALES; eaux minérales, XXXI. 65.

Martiales chaudes, ibid.; — de Bourbon-l'Archambault, ibid.;

— de Rennes, ibid.; — de Campagne, ibid.

Eaux froides, ibid.; — de Spa, ibid.; — de Forges, ibid.; - d'Aumale, XXXI. 66; - de Bussang, ibid.; - de Contrexeville, ibid.; — de Provins, ibid.; — de Rouen, ibid.; - de St.-Pardoux, ibid.; - de Tongres, ibid.; de St.-Goudon, ibid.; -de Novers, ibid.; -de Bleville, ibid.; - de Gournay, ibid.; - de Lachapelle-Godefroy, ibid.; - de Passy, ibid.; - de Mont-Lignon, ibid.; de Fontenelles, ibid.; - de Watweiler, ibid.; - de Camares, ibid.; - de Craussac, ibid.; - de Boulogne, ibid.; - de Ferrières, ibid.; - de Segray, ibid.; - d'Alais, ibid.; - de Sermaise, ibid.; - de Vals, ibid.; - de Beauvais, ibid.; - de Briquebec, ibid.; - de Brucourt, ibid.; - de la Plaine, ibid.; - de Pornic, ibid.; - de l'Ebeaupin, ibid.; - de Cambo, ibid.; - de CasteraVivent, ibid.; — de Charbonnières, ibid.; — de Dieule-filt, ibid.; — de Dinan, ibid.; — de St.-Jouan, ibid.; — de Nancy, ibid.; — de Pont-de-Vesle, ibid.; — de Reims, ibid.; — de Prémeaux, ibid.; — de Roye, ibid.; — de Seneuil, ibid.; — de Trye-le-Château, ibid.; de Verberie, ibid.; — de Mortain, ibid.; — de Dragée, ibid.

Propriétés médicinales et usages des eaux martiales, ibid. —

Leur mode d'administration, XXXI. 69.

MARUM; description, propriétés et usages de cette plante, XXXI. 70.

MASLAC; mode de préparation, XXXI. 72.

MASSAGE; XXXI. 73. — Manière dont les Indiens exécutent cette opération, II. 529. — Comparaison entre les frictions et le massage, XXXI. 73.

Histoire de la coutume du massage, divers usages auxquels

on l'applique en différentes contrées, XXXI. 74.

Essets que le massage produit sur l'économie, II. 544; — sur la peau, XXXI. 79; — sur les muscles, ibid.; — sur les surfaces articulaires, ibid.

MASSETTE; caractères généraux des plantes de ce genre,

XXXI. 71.

Description de la massette à larges feuilles, ibid.; — de la massette à feuilles étroites, XXXI. 82.

MASSETER; description, connexions et usages de ce muscle,

XXXI. 83.

MASSETERIN; définition, XXXI 84.—Artère massétérine, ibid. — Veine massétérine, ibid. — Nerf massétérin, ibid. MASSICOT; XXXI. 84.

MASTIC; XXXI. 85.

MASTICATION; definition, IX. 392. XXXI. 85.

Age auquel commence la mastication, ibid. — Age auquel elle redevient imparfaite, et causes de cette imperfection, XXX. 86.

Importance d'une bonne mastication, ibid.

Rapport de la mastication avec les autres fonctions, XXXI. 87.—Animaux qui n'exercent point de mastication, ibid. Organes qui, chez l'homme, servent à la mastication, XXXI. 88.

MASTICATOIRE; XXXI. 88. — Masticatoires mécaniques, XXXI. 89; — aromatiques, ibid.; — âcres, ibid.

Differentes formes qu'on donne aux masticatoires, XXXI. 90.

Masticatoires généraux, ibid.

Précautions à prendre dans l'emploi de ces moyens, XXXI. 91. MASTODYNIE; XXXI. 92. — Causes et symptômes de cette affection, ibid. — Puberté, XXXI. 93. — Menstruation,

ibid. — Grossesse, ibid. — Accouchement, XXXI. 94. — Frayeur, ibid. — Syphilis, ibid.

MASTOIDE; XXXI. 95.

MAS POIDIEA; antre mastordien, XXXI. 95.

Cellules mastoïdiennes, XXXI. 96. — Leurs usages, II. 455. Gouttières mastoïdiennes; XXXI. 96. — Ouverture mastoïdienne, ibid. — Portion mastoïdienne du temporal, ibid. — Rainure mastoïdienne, ibid. — Sinus mastoïdien, ibid. — Trou mastoïdien, ibid. — Trou stylo-mastoïdien, ibid.

Considérations sur les affections pathologiques de la région

mastoïdienne, XXXVIII. 74.

Causes, symptômes, marche, traitement des abcès de la région mastoïdienne, XXXI. 97.

Traitement de la dénudation, de la nécrose, et de la carie des os de cette région, XXXI. 98.

MASTOIDO-AURICULAIRE; XXXI. 99.

MASTOIDO-GENIEN; description, connexions et usages de cemuscle, XXXI. 100.

MISTURBATION; definition, XXXI. 100.

Instrucce de la masturbation sur la santé, principalement dans la jeunesse, XXXI. 101. — Ses causes physiques et morales, XXXI. 102.

Signes qui annoncent que les ensans y sont adonnés, I. 187. Essets qu'elle produit, appuyés d'observation, XXX. 108. — Moyens de la prévenir et de remédier à ses essets, XXXI. 127. — Moyens d'en éteindre le goût chez les adolescens, I. 188.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 134.

MAT; definition, XXXI. 135.

MATELAS; XXXI. 135. — Des substances employées, et de celles que l'on pourrait employer à la confection des matelas, XXXI. 136. — Soins qu'ils exigent pour servir soit à l'homme en santé, soit à l'homme malade, XXXI. 138.

MATELASSIERS; maladies inhérentes à cette profession, et soins qu'elles exigent, XXXI. 139.

MATELO1; XXXI. 141.

MATIERE; acceptions diverses de ce mot, XXXI. 141. — Matière animale, végétale, XXXI. 142.—Matière casécuse, ibid. — Matière de la chaleur, ibid. — Matière colorante, ibid. — Matière extractive, ibid. — Matière fécale, ibid. Considérations genérales sur la matière de l'hygiene, ibid. Division des choses de l'hygiene, XXXI. 145. Choses environnantes, XXXI. 145.

Choses appliquées à la surface du corps, XXXI. 148. —

Vetemens, ibip. - Lits, XXXI. 549. - Sieges, ibid. -Bains, lotions, XXX. 150. - Cosmetiques, ibid.

Choses qui s'introduisent par les voies alimentaires, XXXI.

151. - Alimens, ibid. - Préparation des alimens, XXXI. 153. — Assaisonnemens, ibid. — Boissons, XXXI. 154. Matières qui doivent être rejetées hors du corps, XXXI. 156.

- Sommeil et veille, XXXI. 159. - Repos, XXXI. 160. - Evigilation, ibid.

Exercices, ou actions exécutées par des mouvemens volontaires, XXXI. 262.

Division des mouvemens, XXXI. 163. — Mouvemens spontanés, XXXI. 164; - généraux, ibid.; - partiels, XXXI. 165.

Des perceptions, des sensations reçues par les sens, et en général de tout ce qui dépend de la sensibilité, XXXI. 170. - Sensations, ibid. - Sens externes, XXXI. 171. -Sens internes, ibid. - Sympathics, antipathies, XXXI. 172. - Douleur, ibid. - Facultés intellectuelles, XXXI. 173 - Faculté de former des idées, XXXI. 174. - Mémoire, XXXI. 175. - Faculté de juger et de raisonner, XXXI. 176.

Matière médicale, XXXI. 178.

Matière morbifique, ibid. Matière peccante, ibid.

Matière perlée de Kerkringius , XXXI. 179.

MATIN, XXXI. 179.

MALTAZAHUAT; notions imparfaites sur cette maladie, son analogie avec la fièvre jaune, XXXI. 179.

MATRAS; XXXI. 181.

MATRICAIRE; caractères généraux des plantes de ce nom, XXXI. 161. — Description, propriétés et usages de la matricaire officinale, ibid.; - de la matricaire camomille, XXXI. 182; — de la matricaire odorante, XXXI. 185.

MATRICE; description et organisation de ce viscère dans

l'état de vacuité, XXXI. 187.

Absence de la matrice, IV. 159. - Elle est quelquefois double, IV. 162. — On l'a vu s'ouvrir dans l'anus, ibid.

Son état dans les premiers mois du fætus, XXXI. 191; chez l'enfant nouveau-né, ibid.; — à l'époque de la puberté, ibid.

Variétés et irrégularités qu'elle présente, XXXI. 192. -Ligamens qui la retiennent, XXXI. 196.

Son état pendant la grossesse, XXXI. 199.

Ses propriétés vitales, XXXI. 207. — Extensibilité de son tissu, XXXI. 208. - Contractilité de ce tissu, XXXI. 209. Sensibilité animale dont elle douce, XXXI. 211. - Sa contractilité organique sensible, XXXI. 212. — Ses sympathies, XXXI. 215.

Imperforation de son museau, XXXI. 138.

Maladies qui l'attaquent, XXXI, 216. — Lésions de continuité, ibid. — Plaies, contusions, ibid. — Amputation, extirpation, ibid. — Réflexions à ce sujet, III. 604. — Déplacement, XXXI. 224. — Descente, XIV. 615. XXXI. 224. XLVIII. 183. — Renversement, XIV. 614. XXXI. 224. — Antéversion, rétroversion. IX. 81. XIV. 615. XXXI. 224. — Obliquité, XIV. 616. XXXI. 224. — Hernies, XXXI. 224. — Hernie ou renversement de la tunique interne, XXXI. 230.

Inconvéniens des diverses adhérences de cet organe, I. 156. Corps étrangers renfermés dans son interieur, XXXI. 233.

— Tympanite, ibid. — Hydropisie, XIV. 605. XXXI. 253. — Hydatides, XIV. 606. XXXI. 234. — Epanchement de sang, ibid. — Moles, XIV. 614. XXXI. 234. — Rétention d'un tœtus mort, XXXI. 235. — Concrétions pierreuses, ibid. — Kystes poitus, XXXI. 236.

Inflammation, XXXI. 237. — Metrite, ibid. — Leucorrhée,

ibid. — Hémorragies utérines, ibid.

Névroses de la matrice, ibid. — Nymphomanie, fureur utérine, ibid. — Hystérie, ibid.

Stérilité, XXXI. 237. — Chlorose XXXI. 238.

Accidens qui naissent de l'inertie de la matrice, XXXIV. 592. Lésions organiques de ce viscère, ibid. — Ossification, ibid. — Corps fibreux, XXXI. 259. — Polypes, ibid.

- Végétations, ibid.

Cancer, XIV. 603. XXXI. 240. — Causes prédisposantes, III. 588. — Symptômes, III. 589. — Anomalies qu'il présente quelquesois dans sa marche, III. 591. — Résultats de l'autopsie cadavérique, III. 594. — Variétés principales des désordres qu'il occasione, III. 595. — Maladies qui le simulent, III. 597. — Traitement, III. 600.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 244.

MATRONE; XXXI. 247.

MATURATIF; definition, XXXI. 2 17.

Divisions des maturatifs, XXXI. 248—Substances simples, ayant des propriétés émollientes, qu'on emploie comme maturatifs, ibid. — Substances, simples ayant des propriétés excitantes qu'ou emploie au même titre, XXXI. 249.

Médicamens officinaux, ayant des propriétés émollientes, qu'on emploie comme maturatifs, ibid.

Médicamens officinaux, ayant des propriétés excitantes, qu'on regarde comme maturatifs, ibid.

Ongueus maturatifs émolliens, XXXI. 251. - Ongueus maturatifs excitans, ibid.

MATURATION; definition, XXXI. 251.

MAUVE; description, propriétés et usages des dissérentes mauves, XXXI. 251.

MAXILLAIRE; os maxillaire, XXXI. 256.—Sinus maxillaire, LI. 375. — Ses maladies, LI. 376.

Artère maxillaire externe, ibid.

Artère maxillaire interne, XXXI. 257. — Branche méningée. — ibid. — Branche deutaire intérieure, XXXI. 258; — Branche temporale profonde posterieure, ibid. — Branche massétérine, ibid. — Branche ptérygoïdienne, ibid. — Branche Luccale, ibid. — Branche temporale profonde antérieure, ibid. — Branche alvéolaire, ibid. — Branche sous-orbitaire, XXXI. 259.— Branche ptérygopharyngienne, ibid. — Branche pterygopalatine, ibid. — Branche palatine supérieure, ibid. — Branche palatine supérieure, ibid.

Neits maxillaires supérieur et inférieur, XXXI. 560.

Sinus maxillaire, ibid. — Manière d'évacuer le pus d'un abcès enveloppé dans cette cavité, I. 32.

Glande sous-maxillaire, ibid. — Maladie de cette glande, XXXI. 261. — Grenouillette, XXXI. 262.

MAXILLO-LABIAL; XXXI. 264.

MAXILLO-SCLÉROTICIEN, - XXXI. 264.

MEAT: méat des fosses nasales, XXXI. 265. — Méat auditif, ibid. — Méat urinaire, ibid. — Méat cystique, XXXI. 266. MECANIQUE animale, considérations génerales, XXXI, 266. MECHE; définition, XXXI. 268.

Emploi de la mèche pour le séton, ibid.; - pour la fistule

à l'anus, XXXI. 269; - pour les dépôts, ibid.

MECHOACAN; description de l'arbre qui donne cette racine, XXXI. 270. — Description, propriétés et usages de sa racine, ibid.

MECONATE; caractères des sels de ce nom, XXXI. 274. MECONIQUE; caractères de cet acide, XLV. 165. XXX.277.

XXXVII. 471.

MECONIUM; ses caractères et ses sources, ibid. — Son expulsion après la naissance, XXXI. 276.

MEDECIN; considérations générales XXXI. 279.

Entrée d'un jeune médecin dans le monde, XXXI. 281. Réputation d'un médecin, XXXI. 286. — Pratique d'un médecin, XXXI. 283.

Du médecin dans la société, et de la possibilité qu'il cul-

tive les arts, XXXI. 293.

Des voyages, XXXI. 296. — De la patience, XXXI. 299.

— De la prudence, XXXI. 302. — De la bienfaisance, XXXI. 304. — De la discretion, XXXI. 305. — Grandeur d'ame, devouement, ibid. — Religion, XXXI. 309. Quelques qualités particulières au chirurgien, XXXI. 314.

Défauts à éviter dans la pratique de la médecine, XXXI. 516. — Routine, ibid. — Présomption, XXXI. 517. — Timidité, XXXI. 318.

Points de contact de la médecine avec la philosophie et la morale, XXXI. 319.

Médecins poètes, XXXI. 321.

Necessité pour le médecin d'être lettré, XXXI. 323.

Sociétés de médecine, XXXI. 325.

Age du médecin, XXXI. 331.—Son extérieur, XXXI. 335.
— Son savoir faire, XXXI. 339.

Art d'obtenir la confiance du malade, XXXI. 352.

Admission au doctorat, concours et places, XXXI. 355.

Mariage d'un médecin, XXXI. 362.

Honoraires, XXXI. 363.

Relations des medecins entre eux, XXXI. 364.

Médecine de l'esprit, XXXI. 367.

Art d'interroger le malade, XXXI. 268. — Préceptes généraux sur la conduite du médecin envers le malade, XXXI. 373.—Devoirs des médecins envers les mourans, XXXI. 377.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 378.

MEDECINE; definition, XXXI. 380.— Ce qui la constitue science et art, II. 312.— Elle ne se conduit pas avec moins de certitude que les autres arts, II. 313.— Le hasard qui règue dans ses opérations dépend des bornes naturelles des secours qu'elle offre, et des difficultés nées des habitudes sociales ou particulières, II. 314.

Médecine considérée comme science, et distincte de la méde-

cine populaire, XXXI. 382.

Utilité de la médecine, XXXI 386. - Son exercice, XXXI. 393.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 394.

Médecine des Hébreux, XXXI. 397. — Anatomie, XXXI. 398. — Physiologie, XXXI. 399. — Hygiène, ibid. — Chirurgie, XXXI. 402. — Chimie, XXXI. 409. — Botanique, ibid. — Médecine, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 411.

Médecine hippocratique, X. 102. XXXI. 412. - Auteurs qui

en ont traité, XXXI. 421.

Médecine des Arabes, X. 109. XXXI. 422. — Anatomie, XXXI. 426. — Physiologie, XXXI. 427. — Hygiène, ibid. — Chirurgie, XXXI. 428. — Médecine pratique, XXXI.

430. — Chimie, XXXI. 434. — Pharmacie, XXXI. 435. Auteurs qui en ont traité, XXXI. 439.

Médecine galénique, X. 108. XXXI. 442.

Médecine des Chinois, ibid. — Anatomie, XXXI. 443. — Physiologie, XXXI. 444. — Pathologie, XXXI. 446. — Séméiotique, XXXI. 419. — Thérapeutique, XXXI. 456. De l'état de médecin et de l'état politique de la médecine en Chine, XXXI. 460.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 462. Médecine des peuples sauvages, XXXI. 463.

Médecine préservative ou prophylactique, XXXI. 476.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 477.

Médecine agissante, XXXI. 478; — perturbatrice, XXXI. 489; — expectante, XXXI. 493; — chimique, ibid.; — dogmatique, ibid.; — empirique, ibid.; — populaire, XXXI. 491; — militaire, ibid.; — des pauvres, XXXI. 524.

Qualités nécessaires au médecin qui veut exercer convenablement la médecine des pauvres, XXXI. 525. — Manière de pratiquer la médecine des pauvres, XXXI. 528.

Etablissemens publics destinés à secourir les pauvres malades, XXXI. 530. — Comités de bienfaisance ou de charité, XXXI. 532. — Dispensaires, ibid. — Société maternelle, ibid. Sociétés de prévoyance, XXXI. 533. — Hôpitaux et hospices, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXI. 534.

Mèdecine politique, ibid. — Auteurs qui en ont traité, XXXI. 544.

Médecine légale, XXVII. 378. XXXI. 546.

Comparaison de la médecine ancienne avec la médecine moderne, ibid.

Médecine proprement dite, XXXI. 548. — Chirurgie, XXXI.

557.
Sciences accessoires à la médecine, XXXI. 570. — Des sciences physiques, ibid — Chimie, XXXI. 574. — Histoire naturelle, XXXI. 578.

Conclusion, XXXI 581.

Médecine opératoire, XXXI. 582.

Considérations générales sur la potion purgative appelée

médecine, ibid.

Division des potions purgatives, XXXI. 583. — Médecines liquides, XXXI. 584; — noire, ibid.; — incolore, XXXI. 585; — blanche, ibid.; — molle, XXXI. 586; — solide, ibid.

Des précautions à observer dans l'administration des médecines, XXXI. 588; — relativement au médecin luimême, ibid; - au pharmacien, XXXI. 589; - au malade, XXXI. 590.

MEDIAN; nerf médian, XXXII. 1. - Sa section n'entraîne pas la perte de la sensibilité des doigts, ll. 111.

Veines médianes, XXXII. 2. - Ligne médiane, ibid.

MEDIASTIN; description, XXXII. 2. - Artère médiastine antérieure, XXXII. 3.

Maladies du médiastin, XXXII. 4. - Son inflammation, ibid. - Abcès dans son écartement, I. 17. - Leurs causes, I. 17. XXXII. 4. - Signes qui les annoncent, I. 17. -Terminaison, ibid. - On les a ouverts quelquesois avec succès, ibid. - Et même on a réussi en trépanant le sternum, I. 18. — Ils entraînent souvent la carie de cet os,

Epaississement des lames du médiastin, XXXII. q. - Amas de graisse, XXXII. 10. — Tubercules scrophuleux, ibid. - Epanchement sanguin, ibid. - Epanchement séreux, ibid. — Tumeurs, ibid.

Ecartement des lames du médiastin par une hernie thoracique de l'estomac, XXXII. 11.

MEDICAL; XXXII. 11.

MEDICALE; considérations générales sur l'instruction médicale, XXXII. 11.

Premières traces de cette instruction, XXXII. 12.

Enscignement public de la médecine, en Grèce, dans les écoles philosophiques, XXXII. 14. - Ecole d'Hippocrate, XXXII. 15. - Serment exigé des élèves par lui, XXXII. 17. - Ecole philosophique de Platon, XXXII. 18; - d'Aristote, ibid.; - d'Alexandrie, XXXII. 19. Enseignement de la médecine chez les Romains, XXXII. 22.

Influence de la théosophie sur les écoles dans lesquelles on enseignait la médecine, XXXII. 24.

Etat de l'enseignement médical chez les Romains, les Grecs, et les Egyptiens, depuis l'établissement du christianisme jusqu'à la destruction de l'empire d'Occident, XXXII. 26.

Enseignement médical chez les Arabes, XXXII. 27. — En Angleterre, en France, en Allemagne, avant l'établissement des Universités, XXXII. 29.

De l'enseignement médical de Salerne, de Mont-Cassin, sa propagation dans d'autres villes d'Italie, en France, et dans le reste de l'Europe, XXXII. 30.

Etat de l'instruction médicale en Europe au quatorzième

siècie, XXXII, 35.

Mondini dissèque publiquement pour la première sois, heureuse influence de cette tentative, XXXII. 36.

Enseignement médical dans le quinzième siècle, XXXII.

37. - Réglement sur les pharmaciens, XXXII. 38. -

Invention des nez artificiels, XXXII. 39.

Enseignement médical pendant le seizième siècle, XXXII. 40. Connaissances des ouvrages d'Hippocrate, ibid. — Traduction de ses livres, par Foes, XXXII. 41. — Fernel jette les bases du solidisme, ibid. — Disputes sur le lieu d'élection de la saignée, ibid. — Argentier réfute Galien, ibid. — Progrès de la médecine hippocratique, XXXII. 42. — Nouvelles erreurs de la théosophie et de l'alchimie, Agrippa et Paracelse, ibid.

Succès de la chirurgie et de l'anatomie, Colot pratique l'opération de la taille, XXXII. 44. — Paré éclaire le traitement des plaies d'armes à feu, XXXII. 45. — Jean de Vigo donne les règles de l'opération du trépan, ibid. — Les chirurgiens deviennent membres de la Faculté de médecine, XXXII. 46. — Découvertes nombreuses en

anatomie, XXXII. 47.

Enseignement médical dans le dix-septième siècle, XXXII. 48. — Découverte de la circulation du sang, ibid. — Nouveaux progrès de l'anatomie et de la physiologie, XXXII. 49. — Fausses doctrines qui empêchent les progrès de la médecine, ibid. — Secte des conciliateurs éclectiques, XXXII. 50. — Chimiatrie de Van Helmont, ibid. — Secte des mécaniciens, XXXII. 51. — Découverte des vaisseaux lactés; histoire du système glanduleux; étude de l'encéphale et des sens; travaux sur la génération, XXXII. 52.

Instruction médicale pendant le dix-huitième siècle, XXXII. 54. — Ecole de Stahl, ibid. — Médecine hippocratique rétablie par Boerhaave, ibid.; — par Sauvages, XXXII. 56; — par Haller, ibid.; — par Fontana, XXXII. 57; — par Tissot, ibid.; — par Cullen, XXXII. 58.

Progrès de l'anatomie pathologique, découverte de la vaccine, XXXII. 50. — Décadence des études anatomiques,

XXXII. 62.

Nouvel essor des études anatomiques et physiologiques depuis la réunion des deux branches de l'enseignement dans les Ecoles de France, XXXII. 63.

Progrès immenses de la chirurgie dans le dix-huitième siècle, XXXII. 65. — De l'instruction médicale en France au

dix-neuvième siècle, XXXII. 67.

Loi qui détermine l'enseignement; bases de l'enseignement, ibid. — Classification des cours, XXXII. 68. — Ordre des cours, ibid. — Organisation des écoles, XXXII. 69. —Des réceptions des docteurs en médecine et en chirurgie;

des officiers de santé; des examens à subir pour l'obtention des grades, XXXII. 70.

Des abus du système actuel d'organisation dans l'enseignement médical, XXXII. 76.

D'une nouvelle séparation demandée par quelques-uns des deux branches de l'enseignement, XXXII. 81.

Quelques idées sur une nouvelle organisation de l'enseignement médical, XXXII. 91.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 109.

MEDICAMENT; caractères des médicamens, XXXII. 111.

— Leur analogie avec les poisons, ibid. — En quoi ils diffèrent des alimens, ibid. — Leur composition, XXX. 111.

VI. 175. — Leur action sur nos organes, XXXII. 115. —

Diverses manières dont ils agissent sur l'économie, XXXII.

116. — Leur emploi en thérapeutique, XXXII. 118. —

Conduite que le praticien doit tenir avant d'en employer aucun, II. 175. — Considérations générales sur leur température, III. 508. — Auteurs qui en ont traité, XXXII. 120.

MEDICAMENTAIRE; XXXII. 123. MEDICAMENTEUX; XXXII. 124.

MEDICASTRE; XXXII. 124.

MEDICATION; importance de l'étude des effets organiques et physiologiques des médicamens sur l'économie animale, XXXII. 124. — Caractères des différentes médications, XXXII. 125.

MEDICINAL; XXXII. 126.

MEDICINIER; description, propriétés et usages des diverses plantes de cette famille, XXXII. 126. — Manioc, XXXII. 127.

Expériences sur les effets délétères du jatropha curcas, ibid.

— Jatropha multifida, XXXII. 130. — Jatropha her-

bacea, ibid. - Jatropha elastica, ibid.

MEDITRINE; XXXII. 130. MEDIUS; XXXII. 130.

MEDULLAIRE; système médullaire des os plats, des os courts et des extrémités des os longs, XXXII. 130. — Système médullaire du milieu des os longs, XXXII. 131. — Texture de la membrane médullaire, ibid. — Propriétés du tissu de l'organe médullaire, XXXII. 132. — Usages de la membrane médullaire, ibid. — Canal médullaire, IV. 389. XXXII. 133. — De la substance médullaire de l'encéphale, ibid.

MEDULLINE; XLV. 186.

MEGALANTHROPOGENESIE; XXXII. 134.

Examen de la question: est-il possible d'augmenter à volonté l'intelligence de l'homme en persectionnant ses organes, ou la mégalanthropogénésie n'est-elle qu'une

erreur? ibid.

Examen de la transmission héréditaire des facultés intellectuelles et morales chez l'homme et chez les animaux, XXXII. 136.

Motifs de douter des résultats avantageux de la mégalan-

thropogénésie, XXXII. 139.

MEGALOCELE; definition, XXXII. 144.

MEGALOPHONIE; définition, XXXII. 145.

MEGALOSPLANCHNIE; definition, XXXII. 145.

MEGALOSPLENIE; definition, XXXII. 145. MEGASCLEPIADE; definition, XXXII. 145.

MELAMBO; description, analyse chimique, propriétés et usages, XXXII. 146.

MILANAGOGUE; definition, XXXII. 146.

MELANCHLOROSE; definition, XXXII. 147.

MELANCOLIE; définition, I. 312. XXXII. 147. XXXIV. 114.

- Etude de la mélancolie, XXXII. 148. — Ses causes, ibid.

Liaison des mœurs avec la monomanie, XXXII. 149. — Divisions admises par les auteurs, XXXII. 150.

Caractères et nature de la mélancolie, I. 313. XXXII. 151. Différences entre la mélancolie et l'hypocondrie, XXXII. 152; — entre la mélancolie vraie et celle qui est simulée, I. 325.

Symptômes de la mélancolie, XXXII. 152. — Ses degrés,

XXXII. 153. — Ses causes, XXXII. 157.

Influence des saisons et climats, ibid. — Influence de l'âge, XXXII. 159. — Influence du sexe, XXXII. 161. — Influence des tempéramens, I. 324. XXXII. 161. — Influence des professions et de la manière de vivre, XXXII. 162. — Influence des causes physiques ou pathologiques, XXXII. 163. — Influence des passions, XXXII 165.

Manière d'agir des causes de la mélancolie, XXXII. 166. Types de cette affection, XXXII. 167. — Mélancolie rémittente, ibid. — Mélancolie intermittente, XXXII. 168.

— Mélancolie continue, ibid.

Modes de terminaison de cette maladie, XXXII. 169. — Passage à la manie, ibid.; — à la démence, ibid.; — à la mort, ibid.

Maladies qui accompagnent la monomanie, et qui causent la

mort, XXXII. 170.

Désordres pathologiques que présente le corps des monomaniaques, XXXII. 172. — Observation, XXXII. 173. Traitement de la monomanie, XXXII. 174. — Emploi ou

direction des passions, XXXII. 176. — Essets de la mu-sique, XXXII. 178.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 181.

MELANCÓLIQUE; XXXII. 183.

MELANOSE; definition, XXXII. 183. - Caractères phy-

siques, II. 56. XXXII. 184. - Texture, ibid.

Différentes formes que présente la mélanose, ibid. — Tissus qu'elle affecte de préférence, XXXII. 185. — Ses causes, ses symptômes, ibid. — Résultats de son analyse chimique, XXXII. 186.

MELANTERE; definition, XXXII. 188.

MELAS; définition, XXXII. 188. MELASME; définition, XXXII. 188.

MELENA; comparaison du méléna et de l'hématémèse, XXXII.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 191.

MELEZE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXII. 102.

MELIACÉES; caractères généraux, description, propriétés et usages de plusieurs plantes de cette famille, XXXII. 195. Melia azedarach, ibid. — Cedrela odorata, et Swietenia

mahogoni, ibid. — Swietenia febrifuga, XXXII. 196. — Canella alba, cedrela tuna, ibid.

Guarea trichiloïdes, ibid. — Melia sempervirens, ibid.

MELICERIS; XXIX. 79. XXXII. 196.

MELILOT; description, propriétés et usages du mélilot officinal, XXXII. 196.

Mélilot blanc, XXXII. 198.

MELISSE; description, propriétés et usages de la mélisse officinale, XXXII. 198;— de la mélisse calament, XXXII. 200;— de la mélisse nepeta, XXXII. 201;— de la mélisse à grandes feuilles, mélisse de Crète, ibid.;— de la mélisse bâtarde, ibid.;— de la mélisse de Moldavie, ibid.;— de la mélisse des Canaries, XXXII. 202;— de la mélisse sauvage, ibid.;— de la mélisse des Moluques, ibid.

MELLITATÉ; caractères des sels de ce nom, XXXII. 202. MELLITIQUE; caractères et propriétés de cet acide, XXXII.

MELOE; description de cet insecte, XXXII. 205.

MELON; description, propriétés et usages de ce fruit, I. 388. XXXII. 204.

MELONGENE ou AUBERGINE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXII. 207.

MEMBRANE; considérations générales, XXXII. 208.

Classification des membranes, XXXII. 209.

Membranes muqueuses, folliculeuses ou villeuses compliquées,

XXXII. 211. — Leur organisation, IV. 324. — Chorion, XXXII. 211. — Papilles, XXXII. 212. — Epiderme, XXXII. 213. — Vaisseaux, ibid. — Vaisseaux exhalans, ibid. — Nerfs, XXXII. 214. — Glandes; ibid. — Fluides excrétés, ibid.

Action des acides sur les différens mucus, XXXII. 215.

Propriétés des membranes muqueuses, XXXII. 216. — Contraction, extension, ibid. — Irritabilité, ibid. — Sympathies, XXXII. 217.

Division de ces membranes, ibid. — Gastro-pulmonaire,

ibid. — Génito-urinaire, ibid.

Membranes muqueuses dans l'état pathologique, lV. 324. XXXII. 218. — Leur inflammation est regardée comme cause des éruptions cutanées et des fièvres dites essentielles, ibid.

Signes de la phlogose gastrique selon M. Broussais, XXXII.

220. - Traitement, XXXII. 221.

Analogie des phlegmasies muqueuses, XXXII. 222. — Analogie des membranes muqueuses avec l'organe cutané, XXXII. 223.

Division des phlegmasies muqueuses, XXXII. 224; — idiopathiques, symptomatiques, ibid.; — sporadiques, XXXII. 225.

Phénomènes de l'inflammation des membranes muqueuses, ibid.

Histoire des membranes séreuses ou villeuses simples, ibid.

— Leur organisation, ibid. — Leurs propriétés vitales, XXXII. 226.

Histoire des membranes sércuses dans l'état pathologique

inflammatoire, XXXII. 228.

Organisation des membranes fibreuses et albugineuses, XXXII. 230. — Leurs propriétés vitales, XXXII. 232.

Les membranes fibreuses et albugineuses dans l'état pathologique, ibid. — Leurs phlegmasies, ibid.

Membranes accidentelles, XXXII. 234. — Causes du développement de ces membranes, XXXII. 235.

Divisions admises parmi elles, ibid.

Membranes cartilagineuses et demi-cartilagineuses, ibid. -

Cicatrices, ibid.

Membranes composées, ibid.; — dermoïdes, ibid.; — épidermoïdes, XXXII. 256; — fibreuses, XXXII. 237; — des fistules, ibid.; — médullaires, ibid.; — muqueuses, XXXII. 238; — muqueuses des fistules, ibid.

Membrane accidentelle développée au milieu des surfaces muqueuses naturelles, ou dans les conduits muqueux eux-

memes, XXXII. 241.

Membranes accidentelles qui naissent dans certains dépôts purulens, ibid.; — dans certains kystes, ibid.

Membranes osseuses, ibid. — Périoste accidentel, XXXII. 242. Divisions établies parmi les membranes séreuses accidentelles, ibid.; — synoviales, XXXII. 243; — articulaires, ibid.; — des tendons, XXXII. 244; — caduque, XXXII. 245.

Fausses membranes qui se forment sur les séreuses, ibid. — Conditions nécessaires à leur formation, ibid. — Leur description, XXXII. 246.

Période de formation, ibid. — Période d'accroissement, ibid. — Période d'organisation, XXXII. 248.

Epoque à laquelle commence cette dernière période, XXXII. 249.

Période de conversion en tissu cellulaire ou en membranes séreuses, XXXII. 251.

Usages et affections des fausses membranes, XXXII. 252. Accidens qu'occasione leur présence dans les membranes séreuses, XXXII. 254.

Adhérences celluleuses ou séreuses, XXXII. 255.

Fréquence des fausses membranes et des adhérences dans les diverses membranes séreuses, XXXII. 257; — dans l'arachnoïde, ibid.; — dans le péricarde, ibid.; — dans les plèvres, XXXII. 258; — dans le péritoine, ibid.; — dans le tunique vaginale, XXXII. 460.

dans la tunique vaginale, XXXII. 260.

Fausses membranes qui se forment sur les membranes muqueuses, ibid.; — sur la muqueuse respiratoire, ibid.; — sur la membrane née à la suite d'empoisonnement, ibid.; — sur la grande surface muqueuse digestive, XXX. 261; — sur la langue, à la suite d'une glossite, XXXII. 262; — sur les membranes muqueuses des fosses nasales et des yeux, XXXII. 262; — sur la membrane muqueuse génito-urinaire, ibid.

Fausses membranes de la peau et des surfaces ulcérées, ibid.;
— des capsules synoviales, XXXII. 264; — des abcès,
XXXII. 365; — des kystes, XXXII. 267; — de la cicatrice des plaies dont la réunion s'obtient par ce qu'on ap-

pelle première intention, ibid.

Conclusions, XXXII. 268.
Considérations générales sur les membranes du fœtus, XXXII.
269. — Leur nombre, XXXII. 270. — Leurs fonctions,

XXXII. 271.

Membrane pupillaire, ibid. MEMBRANEUX; XXXII. 271. MEMBRANIFORME; XXXII. 271.

MEMBRE; considérations générales; XXXII. 271.

Les membres considérés dans les diverses classes d'animaux, XXXII. 273; — dans les crustacés, ibid.; — dans les vers, ibid.; — dans les poissons, ibid.; — dans les oiseaux, XXXII. 274; — dans les oiseaux nageurs, XXXII. 275; — dans les quadrupèdes, ibid.; — dans les quadrumanes, XXXII. 276.

Etude des membres chez l'homme, leur position, leurs

usages, ibid.

Absence totale des quatre membres, IV. 168.

Considérations médico-légales sur les plaies de ces parties, III. 210.

Membre génital, XXXII. 278.

MEMOIRE; considérations générales, XXXII. 278.

Importance de la mémoire, XXXII. 279. — Ses rapports avec l'intelligence, XXXII. 280. — Elle nuit au jugement, XXXII. 281.

Divisions établies par les auteurs, XXXII. 282. Mémoire de sensation et mémoire de jugement, ibid.

Nature de la mémoire chez les animaux et les hommes, ibid. Conditions physiques qui en favorisent le développement, XXXII. 284.

Siège de cette faculté, ibid.

Circonstances, du côté de la mère, qui influent sur la mémoire, XXXII. 285.

Formation de cette faculté, XXXII. 286.

Certaines circonstances qui influent sur elle, XXXII. 287. Hommes remarquables par l'étendue de leur mémoire, XXXII. 288.

Du jugement et de l'imagination accompagnés de la mé-

moire, XXXII. 291.

Moyens de l'agrandir et de la fortisser suivant les règles de l'hygiène et les lois de la physiologie, XXXII. 293.

L'enfance jouit d'une mémoire relativement plus grande, ibid. — Mais il ne faut pas en abuser, et pourquoi, I. 186.

Les objets s'impriment dans la mémoire en raison de la vivacité de la sensation qu'ils produisent, XXXII. 293; — en raison de la fréquence et de la répétition de cette sensation, ibid.

Règles ou moyens de perfectionner la mémoire, XXXII. 291. — Etudier, lire, écouter, ibid. — Se persuader de l'utilité de ce qu'on apprend, ibid. — Classer les objets par similitude, ibid. — Etudier dans la retraite, ibid. — Diviser ce qu'on veut apprendre, ibid. — Faire des abrégés, résumer, XXXII. 295. — Faire l'analyse, réunir, réca-

pituler, ibid .- Comprendre, XXXII. 296. - Se reposer

après l'étude, ibid.

Règles d'hygiène qui favorisent l'exercice de la mémoire, ibid. — Eviter l'abus du coït, ibid. — Eviter les excès de boire et de manger, XXXII. 297. — Faire suivant les cas certaines médications, ibid. — Eviter le trop de sommeil, ibid. — Choix de l'habitation, XXXII. 298. — Tranquillité d'ame, ibid.

Du ressouvenir ou de la réminiscence et des moyens propres à l'augmenter, ibid.

Du ressouvenir, XXXII. 299. De l'art du ressouvenir, ibid.

Différentes méthodes employées par les mnémonistes, XXXII. 301.

Maladies de la mémoire, XXXII. 502. — Maladies idiopathiques, XXXII. 304. — Affaiblissement partiel, ibid. — Affaiblissement général, XXXII. 305. — Perte partielle, ibid. — Perte absolue de la mémoire, XXXII. 306.

Causes de ces maladies, ibid. — L'âge, ibid. — Le tempérament, ibid. — Le climat, XXXII. 307. — La fatigue, ibid. — La température, ibid. — Le régime, ibid. — Les affections morbides, XXXII.308. — Les suppressions d'évacuations habituelles, ibid. — Le typhus, ibid. L'apoplexie, XXXII. 309. — Les paralysies, XXXII. 310. — Les lésions organiques, ibid. — Les syncopes, XXXII. 311. — Les opérations chirurgicales, XXXII. 312. — La saignée, ibid. — Les narcotiques, ibid. — Le tabac, ibid.

Causes morales des maladies de la mémoire, ibid. — Perte de l'ouïe, ibid. — Exercice démesuré de l'organe de la mémoire, XXXII. 313.

Amnésie, suite d'une attention trop soutenue, XXXII. 314.

Amnésie du docteur Broussonnet, XXXII. 315.

Maladies de la mémoire causées par le désœuvrement abselu, ibid.; — par les affections morales, ibid.; — par le chagrin, ibid.; — par la colère, ibid.; — par la joie, XXXII. 316; — par la frayeur, ibid.

Causes immédiates des maladies de la mémoire, XXXII.

317.

De la mauvaise conformation du cerveau, et de sa disposition vicieuse, du manque de la bosse occipitale dès la naissance, ibid.

Phénomènes des maladies de la mémoire, XXXII. 318. Modifications imprimées par les maladies de la niémoire

aux affections morales, XXXII. 320.

Modifications apportées par les maladies de la mémoire dans l'aspect physique de l'homme, ibid.

Terminaison critique de ces maladies, ibid.

Réflexions sur le rétablissement de la mémoire, XXXII.

521. — Récidives de ses maladies, ibid.

Maladies qui interviennent dans le cours des maladies de la mémoire, de celles qui peuvent les compliquer ou auxquelles elles peuvent se joindre, ibid. — Leur diagnostic, XXXII. 525. — Leur pronostic, ibid. — Leur traitement, ibid.

Traitement intellectuel, XXXII. 324. — Emploi des médicamens, XXXII. 326. — Médicamens internes, ibid. — Moyens hygiéniques, XXXII. 327. — Médicamens externes, XXXII. 328. — Régime, XXXII. 529.

MÉNAGOGUE; définition, XXXII. 550.

MENDICITE; considérations générales, XXXII. 530.

Naissance et progrès de la mendicité, XXXII. 351;—dans l'ancienne Grèce, ibid.;—à Rome, XXXII. 332;—après l'établissement du christianisme, ibid.;— sous Constantin, XXXII. 333;—dans les Gaules, en France, sous les premiers rois, jusques aux croisades, XXXII. 334;—après les croisades; XXXII. 335.—Institution des ordres religieux mendians, XXXII. 336.—Des réunions de mendians, de leur insolence, des lois et réglemens faits jusqu'à ce jour pour leur répression, XXXII. 537.

Causes qui ont diminué la mendicité dans certains pays, et de celles qui l'entretiennent dans d'autres, XXXII. 341. — Pauvreté, ibid. — Cagotisme, ibid. — Suppression des ordres monastiques et des hôpitaux en Angleterre, ibid. — Schisme luthérien, ibid. — Travaux agricoles et manufacturiers, progrès du luxe en France et en

Angleterre, XXXII. 343.

Conséquences, XXXII. 345. — Petit nombre de mariages dans la classe aisée, *ibid*. — Emploi de moyens infâmes pour limiter la reproduction, XXXII. 346. — Unions il-légitimes, *ibid*.

Moyens d'extirper et de prévenir la mendicité, ibid. -

Moyens employés à Strasbourg des 1767, ibid.

Division des pauvres en quatre classes, XXXII. 547. — Hòpital des pauvres, ibid. — Hôpital des bourgeois, ibid. Maison des enfans, ibid. — Maison de Saint-Marc ou chambre d'aumône, XXXII. 348.

Loi pour l'extinction de la mendicité, en date du 24 vendemiaire an 11, XXXII. 349.—Travaux de secours, ibid. Moyens de répression, ibid. Secours à domicile, ibid.

Institution des dépôts de mendicité en 1808; causes qui ont

empêché l'effet de cette mesure, XXXII. 350.

De l'utilité plus grande et plus facile des sociétés libres de bienfaisance, XXXII. 351. — De celle de Marseille, ibid. — Des professions à enseigner dans les maisons de secours, XXXII. 352.

Placement des ouvriers sortant des maisons de secours,

XXXII. 353.

Mesures à prendre envers les mendians incorrigibles, ibid. Des moyens de prévenir la mendicité et la misère publique, XXXII. 354. — De l'agriculture, ibid. — Des colonies, XXXII. 355. — Des arts, ibid. — Des machines, XXXII. 356.

Maladies propres aux mendians, et causes qui les occasionnent, XXXII. 358. — La lèpre, ibid. — L'éléphan-

tiasis, ibid. — La gale, XXXII. 359.

Précautions à prendre relativement à ces maladies, lors de l'admision des mendians dans les maisons de secours, ibid. Des épizooties et contagions, XXXII. 361. — Incendies

causés par les mendians, XXXII. 362.

MENESPAUSIE; définition, XXXII. 562.

MENIANTHE; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses plantes de ce genre, ibid.

Du ménianthe trifolié, ibid. — Du ménianthe nymphoïdes, XXXII. 364. — Du ménianthe villarsia ovata, XXXII,

365.

MENINGE; division des méninges, XXXII. 365. — La dure-mère, ibid. — L'arachnoïde, ibid. — La pie-mère, ibid. Usages communs de ces membranes, ibid.

MENINGÉ; XXXII. 365. — Artère méningée, XXXII. 366. MENINGO GASTRIQUE; fièvre méningo-gastrique, XXXII.

266.

Considérations générales sur les affections morbides de la muqueuse de l'estomac, XXXII. 367. — Inflammation, ibid. — Ulcérations, XXXII. 368. — Tumeurs, ibid.

MENINGO-PHYLAX; description et usages de cet instrument,

XXXII. 369.

MENISPERMÉES; caractères généraux, description et propriétés des différentes plantes de ce genre, XXXII. 269.

Ménisperme du Canada, XXXII. 370.

Analyse chimique de la coque du Levant, expériences sur ses effets délétères, ibid. — Phénomènes qu'elle produit. XXXII, 372.

Menispermum peltatum (racine de colombo), XXXII. 373. Menispermum abuta, ibid. — Lardizabala biternata, XXXII.

374. — Cocculus fibraurea, ibid.

MENISPERMIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161.

MENORRHAGIE; XXXII. 374. MENOSTASIE; XXXII. 374.

MENSTRUATION; considérations générales sur la menstruation, XXXII. 375.

Différence de développement de toute l'économie chez la fille impubère et chez la fille pubère, XXXII. 378.

Phénomènes qui précèdent et accompagnent la première ap-

parition des règles, XXXII. 579.

Quelques particularités relatives aux dérangemens qui peuvent survenir au moment de la première apparition des règles, XXXII, 38o.

Déviation des règles, ibid. — Leur remplacement par quel-

que autre évacuation, XXXII. 381.

Suppression des règles, ibid.

Epoque de la première apparition des règles; causes qui exercent sur elle quelque influence, XXXII. 582.

Quantité de sang que rendent les femmes; temps pendant lequel ce fluide coule au dehors à chaque époque menstruelle, révolution, XXII. 285.

Qualités du sang des règles, XXXII. 388.

Causes et signes de la menstruation, XXXII. 389.

Quelques circonstances remarquables pendant lesquelles la menstruation cesse naturellement, sans qu'il en résulte aucun dérangement dans la santé de la femme, XXXII. 392.

Epoque naturelle de la cessation des règles, appelée vulgairement âge critique, XXXII. 393.

Cas de menstruation tardive, IV. 192. Auteurs qui en ont traité, XXXII. 595. MENSTRUE; définition, XXXII. 396. MENSTRUEL; definition, XXXII. 306. MENSTRUES; définition, XXXII. 396.

MENTAGRE; definition, XXXII. 306. - Opinions des anciens sur cette affection, XXXII. 397. - Classification moderne, XXXII. 398

MENTAL; XXXII. 398.

MENTHE; caractères généraux, description, propriétés et

usages des plantes de ce genre, XXXII. 398.

De la menthe poivrée, ibid. — De la menthe verte, XXXII. 399. — De la menthe à feuille ronde, ibid. — De la monthe cultivée, ibid. — De la menthe pouliot, ibid. — De la menthe cervine, ibid.

Diverses préparations qu'on fait subir aux menthes, XXXII. 405.

MENTISME; definition, XXXII. 408.

MENTO-LABIAL; description et usages de ce muscle,

XXXII. 408

MENTON; XXXII. 408.—Maladies du menton, XXXII. 409.

MENTONNIER; trou mentonnier, XXXII. 410. — Nerf mentonnier, ibid. — Artère sous-mentonnière ou sous-mentale, XXXII. 411.

MENTONNIERÉ; description, propriétés et usages de ce

bandage, XXXII. 411.

MENTULAGRE: definition, XXXII. 411.

MEPHITE; definition, XXXII. 411.

MEPHITIQUE; XXXII. 411.

MEPHITISME; definition, H. 384. XXXII. 411.

Lieux où se rencontre le méphitisme par les gaz impropres à la respiration, ibid.; par l'azote, XXXII. 414; — l'hydrogène, ibid.; — l'acide carbonique, ibid.; — l'ammoniaque, XXXII. 415; — l'acide sulfureux, ibid.; — l'acide muriatique, ibid.; — l'hydrogène carboné, percarboné, gaz oléfiant, ibid.; — l'oxyde de carbone, ibid.; — l'hydrogène sulfuré, ibid.; — l'hydrogène arseniqué, ibid.

Principaux accidens du méphitisme et moyens d'y porter secours. Méphitisme cause par la vapeur du vin, du

cidre, de la bière, XXXII. 417.

Secours généraux, ibid.

Précautions à prendre pour éviter ces trois genres de méphi-

tisme; XXXII. 418.

Méphitisme des mines, XXXII. 419. — Secours et moyens prophylactiques, lanterne de M. Davy, XXXII. 421.

Méphitisme causé par les vapeurs ammoniacales, et par celles des acides minéraux, XXXII. 423.

Méphitisme causé par la vapeur des corps en combustion, du charbon, de la braise de bois, XXXII. 424.

Méphilisme des fosses d'aisance, XXXII. 424.

Division des matières des fosses d'aisance; gaz qu'elles exhalent, ibid. — Secours et précautions, XXXII. 426.

Méphitisme des puits, caves, souterrains, etc., XXXII. 429. Méphitisme des puisards, égoûts, creux à fumier, rutoirs, mares, etc., XXXII. 431.

Méphitisme des cimetières et des tombeaux, XXXII. 433. — Secours, moyens prophylactiques, XXXII. 435. — Moyen

de M. Morveau, XXXII. 437.

Méphitisme causé par la vapeur des lieux qui renferment beaucoup de personnes saines ou malades, XXXII. 439. Méphitisme causé par l'air chargé d'odeurs suaves on non,

XXXII. 439.

Soins à donner au malade revenu d'une première attaque de méphitisme, XXXII. 440. — Saignée, XXXII. 441. —

Purgatifs, XXXII. 443.

Précautions que doivent prendre ceux qui vont au secours des méphitisés, XXXII. 444. — Emploi du feu, XXXII. 445. — Fumigations, XXXII. 446. — Eau, ibid. — Eau blanche, XXXII. 447. — Chaux vive, ibid.

Essai de quelques préservatifs contre le méphitisme, XXXII.

448.

Conclusions, XXXII. 452.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 453.

MERCURE; histoire naturelle de ce métal, XXXII. 453. — Divers états sous lequel il se présente, XXXII. 454. — Ses propriétés chimiques et physiques, ibid. — Caractères de

ses oxides, XXXII. 455.

Composés qu'il forme avec l'hydrogène, XXXII. 456; — avec le bore, ibid.; — avec le carbone, ibid.; — avec le phosphore, ibid.; — avec le soufre, ibid.; — avec le chlore, ibid.; — avec l'iode, XXXII. 458; — avec le fluor, ibid.; — avec l'azote, ibid.; — avec le cyanogène, ibid.

Diverses préparations pharmaceutiques dans lesquelles il

entre, XXXII. 462.

Onguent mercuriel, ibid. — Meilleure manière d'employer l'onguent mercuriel en friction, précautions à prendre avant, pendant et après son administration sous cette forme, ibid.

Emplâtres mercuriels, XXXII. 467. — Mercure coulant, XXXII. 468. — Pilules mercurielles, XXXII. 469. —

Sirop mercuriel, ibid.

Usages des oxydes de mercure, XXXII. 470. — Onguent brun, XXXII. 471. — Pommade de Tyves, de Régent, ibid. — Poudre d'oxyde rouge de mercure; ibid. — Mercure soluble, XXXII. 472. — Oxyde d'iris, ibid.

Usages des sels de mercure, ibid. — Sublimé corrosif, ibid. — Liqueur de Van Swieten, XXXII, 474. — Pilules

de sublimé, XXXII. 476.

Injections et gargarismes mercuriels, XXXII. 477.—Lavemens mercuriels, ibid. — Bains mercuriels, ibid. — Frictions de sublimé, XXXII. 478.

Mercure doux, ibid. - Frictions de mercure doux, ibid. -

Dragées de Keyser, XXXII. 479.

Prussiate de mercure, ibid.

Considérations générales sur l'emploi des préparations mer-

curielles dans la syphilis, II. 213. XXXII. 480. — Elles nuisent dans toutes les affections cancéreuses, III. 657.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 488.

Mercure doux, XXXII. 489. — Mercure précipité rouge, blanc, etc. ibid. — Mercure de vic, ou poudre d'Algaroth, ibid.

MERCURIALE; description, propriétés et usages des diverses mercuriales, XXXII. 491.

De la mercuriale annuelle, ibid. — De la mercuriale vivace, XXXII. 492.

MERCURIEL; définition, XXXII. 492.

MERIDIENNÉ; définition, XXXII. 492. — Inconvéniens de la méridienne, XXXII. 493.

MERISIER ; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXII. 495.

MEROCELE; définition, XXXII. 498.—Considérations générales, ibid. — Description de l'arcade crurale et de ses annexes, XXXII. 500.

Mécanisme de la formation des hernies crurales, XXXII. 507. Remarques générales sur ces maladies, XXXII. 511. — Leur diagnostic, XXXII. 515. — Complications, XXXII. 517.

Pronostic, XXXII. 519.

Description de l'opération, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXII. 526.

MERYCISME; préjugés des anciens sur le mérycisme, XXXII. 526. — Divers exemples de ce phénomène, XXXII. 551.

MERYCOLOGIE; définition, XXXII. 540.

MESARAIQUE; XXXII. 540.

MESENTEREMPHRAXIS; definition, XXXII. 540.

MÉSENTERE, description anatomique, XXXII. 540. -

Organisation, XXXII. 544.

Artères mésentériques, XXXII. 545. — Veines mésentériques, XXXII. 548. — Vaisseaux lymphatiques et glandes mésentériques, XXXII. 549. — Plexus mésentérique, XXXII. 550.

Résultats de l'anatomie comparée, XXXII. 553. - Physic-

logie, XXXII. 554.

Propriétés vitales du mésentère, ibid. — Ses usages, XXXII.

555. - Ses maladies, XXXII. 556.

Blessures, ibid. — Pronostic de ces lésions, Ill. 206. — Ruptures, XXXII. 558. — Inflammations, XXXII. 559. — Abcès, XXXII. 561. — Ils sont presque toujours mortels, I. 21. — On ne les reconnaît qu'à l'ouverture du cadavre, I. 22. — Ils sont mortels par l'épanchement, I. 22. 23.

Dilatation des vaisseaux sanguins, XXXII. 564. - Gan-

grène, XXXII. 565. — Tubercules et engorgemens des glandes et des vaiss aux lymphatiques, XXXII. 566. — Squirre, XXXII. 567. — Squirre ulcéré et carcinome, XXXII. 570. — L'umeurs enkystées, XXXII. 572. — Hydatides, ibid. — Dégénerescences calculeuses, XXXII. 569.

Résumé général, XXXII. 574.

Auteurs qui en ont parlé, XXXII. 576.

MESENTERIQUE; artères mésentériques, XXXII. 576. — Glandes mesentériques, ibid. — Plexus mésentériques, ibid. — Veines mésentériques, ibid. — Fièvre entéro-mésentérique, XXXII. 577.

MESHERISME; XXXII. 577. MESHERISME; XXXII. 577.

MESOCHONDRIAQUE; definition, XXXII. 577.

MESOCEPHALE; definition, XXXII. 577. — De la protubérauce annulaire, ibid.

MESOCOLON; mesocolon transverse, XXXII. 578; — mésocolon lombaire, ihid.

MESOCOLCUM; definition, XXXII. 579. MESOCRANE; definition, XXXII. 579.

MESOGLOSSE; definition, XXXII. 579.

MESOLOBE; definition, XXXII. 579. — De la formation du corps calleux, XXXII. 582.

MFSOMERIE; definition, XXXII. 583. MESORECTUM; definition, XXXII. 583.

MESOTHEN AR; definition, XXXII. 583.

METABOLELOGIE; defigition, XXXIII. 1.

METACARPE; parties qui le composent, XXXIII. 1.— Extrémité carpienne, ibid.; — phalangienne, XXXIII. 2.— Corps du métacarpe, ibid. — Articulation, extrémité supérieure ou carpo-métacarpienne, ibid.; — inférieure ou métacarpo-phalangienne, XXXIII. 5; — des os du métacarpe entre eux, XXXIII. 4. — Artères métacarpiennes, ibid.

Maladies du métacarpe, XXXIII. 5. — Fracture, ibid. — Diastase des os, XXXIII. 6. — Luxations, ibid.— Carie des os, XXXIII. 7. — Spina ventosa, XXXIII. 8.

Manière d'opérer l'amputation de ces os, I. 492. 493. 494. METACARPIEN; XXXIII. 9. — Muscle metacarpien ou carpo-métacarpien du pouce, ibid.

METACARPO-PHALANGIEN du pouce, XXXIII. 9.

METACHORESE; definition, XXXIII. 10.

METAL; différens états sous lesquels on rencontre les métaux, XXXIII. 10.

Opérations pratiquées pour l'exploitation des minéraux, ibid. Propriétés générales des métaux, XXXIII. 11.

TABLE 1. 63

Leurs propriétés particulières, ibid. — Leurs propriétés chimiques, ibid.

Nombre de ceux qui étaient connus des anciens et de ceux

qui le sont des modernes, XXXIII. 12.

METAPTOSE; définition, XXXIII. 15. — Embarras que le practice a peut éprouver relativement aux metaptoses, XXXIII. 16.

METASTASE; considérations générales, XXXIII. 16.

Théorie des métastases, XXXIII. 21. — Opinion des anciens, ibid.

Théorie de Bordeu, XXXIII. 22. - En quoi elle est fau-

tive, IV. 411.

Explications tirées des nouvelles découvertes anatomiques et physiologiques, XXXIII. 24. — Nature des fluides qui constituent la métastase. S'ils sont les mêmes que ceux qui existaient sur le siége de la maladie primitive, et qui ont disparu presque subitement, ou bien s'ils sont de nouvelle formation, XXXIII. 35.

Histoire des métastases, XXXIII. 26.

Méthode perturbatrice de traitement en médecine, fondée sur la théorie des métastases; XXXIII. 28.

Mamère dont la nature agit dans la formation des métastases, XXXIII. 32. — Rôle que l'organe cutané joue dans la plupart d'entre elles, XXXIII. 33.

Leur division, XXXIII. 34.

Métastase aiguë, ibid.; — chronique, XXXIII. 35; — complette, incomplette, ibid.; — heureuse, funeste, XXXIII. 36. Maladies auxquelles les métastases peuvent donner naissance, ibid.

Les métastases considérées comme causes de maladies chro-

niques, XXXIII. 38.

Toutes les maladies sont elles également sujettes à se terminer par métastase? XXXIII. 40.

Maladies qui en offrent le moins, ibid.

Maladies dans lesquelles elles sont plus fréquentes, XXXIII. 41.

Maladies dont le caractère est pour ainsi dire essentielle-

ment métastatique, XXXIII. 42.

Parties sur lesquelles les métastases ont une grande tendance à se faire, XXXIII. 43. — De la tête, du système glanduleux et lymphatique chez les enfans, XXXIII. 44. — Organes pulmonaires dans l'adolescence et 'âge viril, XXXIII. 45. — Organes gastriques et abdominaux dans l'âge mur et la vieillesse, ibid.

Dispositions internes pathologiques sans manifestations ex-

ternes pouvant devenir une cause de métastase, XXXIII. 46. Epoque de la maladie à laquelle les métastases ont lieu la plus ordinairement, XXXIII. 47.

Y a t-il une époque du jour qui soit plus favorable aux mé-

tastases, XXXIII. 48.

Influence de l'habitude sur la formation des métastases et sur leurs récidives, XXXIII. 49.

Causes des métastases, XXXIII. 50.

Traitement vicieux des maladies considéré comme cause des métastases, XXXIII. 52.

Diagnostic des métastases, XXXIII. 57.

Existe-t il un pouls métastatique, c'est-à-dire indicateur de l'approche d'une métastase, ou bien y a-t-il un état du pouls d'après lequel on puisse annoncer une métastase? XXXIII. 58.

Pronostic des métastases, XXXIII. 59. - Leur traitement,

XXXIII. 61.

Métastases survenues à la suite de la suppression ou de la répercussion d'évacuations naturelles ou habituelles, ibid.

Métastases sanguines déterminées par la suppression de la menstruation, XXXIII. 62; — par la suppression de l'hémorragie nasale, XXXIII. 67; — par la suppression du flux hémorroïdal, XXXIII. 68.

Métastases séreuses, XXXIII. 70.

Métastases qui succèdent à la suppression des sueurs habituelles, XXXIII. 71.

Métastases causées par la suppression d'un vomissement habi-

tuel, XXXIII. 73.

Métastases causées par la suppression des flueurs blanches,

XXXIII. 74.

Métastases causées par la suppression des ulcères anciens, cautères ou autres plaies suppurantes habituelles, XXXIII. 75. Métastases goutteuses, XXXIII. 78. — Moyens de prévenir

Jes métastases goutteuses, XXXIII. 81.

Métastases rhumatismales, XXXIII. 83; —dartreuses, XXXIII. 85; —vénériennes, XXXIII. 88; — scrofuleuses, XXXIII.

90.

Métastases laiteuses, ou fluxions survenant dans quelques parties du corps, chez les femmes en couche, à la suite de quelques irrégularités dans l'écoulement des lochies ou dans la sécrétion du lait, ibid.

Métastases qui ont lieu après les grandes opérations de chirurgie. De l'état de la plaie et de l'economie en général après

la formation de la metastase, XXXIII. 100.

Wétastases critiques, ibid. — critiques cellulaires, XXXIII.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 104. \* METASYNCRISE; definition, XXXIII. 105.

MI:SASYNCRITIQUE; XXXIII. 105.

METATARSE; parties qui le composent, XXXIII. 105.

Extrémité taisienne, XXXIII. 106. — Extrémité phalangienne, XXXIII. 107. — Corps du métatarse, ibid. — Articulation taiso-métatarsienne, ibid. — Articulation des os du métatarse entre cux, XXXIII. 108. — Articulation métatarso-phalangienne, ibid. — Artère métatarsienne ou sus-métatarsienne, XXXIII. 109.

Fracture des os du métatairse, ibid.—Carie, XXXIII. 110.— Amputation du pied dans l'articulation tarso - métataisienne, XXXIII. 111.—Amputation des os du métatarse,

I. 496.

METATARSO-PHALANGIEN; XXXIII. 114.

MÉTATARSO SOUS-PHALANGINIEN, ibid.

METATHESE; definition, XXXIII. 115.

METEORE; XXXIII. 115.

METE RISME; définition, XXXIII. 115. — Causes, ibid.

Analyse des gaz contenus dans le tube digestif, ibid.

Aspect de l'abdomen dans le météorisme, XXXIII. 116. Siège des gaz, ibid. — Quantité des gaz développés dans le tube digestif, XXXIII. 117.

Coïncidence du météorisme et de l'inflammation, ibid. — Signes qu'on en tire dans les maladies, XXXIII. 118.

Son traitement suivant la variété qui se présente, XXXIII.

Météorisme gaugréneux, ibid. Météorisme inflammatoire, ibid.

MÉTEOROLOGIE; aperçu historique sur la météorologie,

XXXIII. 122.

Classification ancienne des météores, XXXIII. 124. — Feux follets, XXXIII. 125. — Etoiles tombantes ou filantes, ibid. — Divers météores lumineux, arc-en-ciel, parhelies, etc., ibid. — Lumière zodiacale, XXXIII. 126. — Aurore boréale, ibid.

Ce qu'on doit entendre, de nos jours, par météorologie,

XXXIII. 127.

Avantages que pourrait procurer son étude, en donnant à cette science tout le développement possible, XXXIII. 128.

Observations météorologiques, XXXIII. 150. — Observations barométriques, XXXIII. 131.

Construction du baromètre, XXX. 132.

Corrections que doit subir la hauteur barométrique observée, XXXIII. 134.

Corrections relatives à la capillarité du tube, ibid.; — à la température du mercure, XXXIII. 135.

Expériences de MM. Laplace et Lavoisier, XXXIII. 136.

Epoques auxquelles il convient d'observer le baromètre, XXXIII. 137. — Indications que fournit le baromètre, XXXIII. 138.

Pression moyenne de l'air atmosphérique, XXXIII. 150.—
Pression moyenne annuelle de l'atmosphère, XXXIII.
140.—Pression moyenne de l'atmosphère relativement à l'influence des saisons, ibid.;— à celle de la lune, XXXIII. 141.

Manière de recueillir les observations barométriques, XXXIII.

142.

Mois météorologiques, ibid. — Tracé graphique, XXXIII. 144. — Observations thermométriques, XXXIII. 147.

Conditions nécessaires pour obtenir des notions certaines des observations thermométriques, XXXIII. 148.

But que l'on se propose, et conséquences qu'on espère pouvoir déduire des observations thermométriques, XXXIII.

149.

Température moyenne journalière, XXXIII. 150. — Température moyenne annuelle, XXXIII. 151. — Température moyenne annuelle du lieu où l'on observe, XXXIII. 152.

Variations de température de l'air, à raison des hauteurs verticales auxquelles on peut s'élever, XXXIII. 154.

Emploi simultané du thermomètre et du baromètre dans des observations météorologiques, XXXIII. 155.

Observations hygrométriques, XXXIII. 156.

Difficulté d'obtenir des résultats précis dans les observations, ibid.

Influence du calorique dans les phénomènes hygrométriques, XXXIII. 158.

Procédés hygrométriques de MM. Dalton et Gay - Lussac, XXXIII. 159.

Procede de Leroi de Montpellier, XXXIII. 153.

Manière de recueillir les observations hygrométriques, XXXIII. 163.

Météores aqueux, ibid. — De la rosée, du serein, de la gelée blanche, XXXIII. 164. — Brouillards, XXXIII. 169. — Nuages, XXXIII. 171. — Pluie, XXXIII. 173.

Appareil destiné à mesurer la quantité d'eau qui tombe dans un lieu donné, ou pluvio-métographe, XXXIII.

174:

Quantité annuelle moyenne des pluies suivant les latitudes, XXXIII. 175.

Neige, XXXIII. 177. - Grêle, XXXIII. 179.

Explication de Volta sur la formation de la grêle, XXXIII. 180.

Météores aériens, XXXIII. 182.

Des vents, de leurs dénominations, des appareils qui servent à indiquer leurs directions, ibid.

Force des vents, XXXIII. 184. — Trombes, XXXIII. 185.

Météores ignés, XXXIII. 186.

Observations magnétiques, XXXII!. 187.—Boussole, ibid.
— Déclinaison magnétique, XXXIII. 188.

Instrumens employés à constater les changemens qu'éprouve l'action magnetique de la terre, ibid.

Boussole de déclinaison, XXXIII. 189. — Boussole d'inclinaison, ibid.

Eudiométrie, XXXIII. 140.

Utilité, pour la médecine, des observations météorologiques, XXXIII. 192.

Influence de l'etat de l'atmosphère sur l'économie animale dans certaines constitutions morbides, ibid.

MÉTÉOROLOGIQUE; XXXIII. 194.

METHODE; influence des methodes botaniques sur les autres sciences, et sur la médecine en particulier XXXIII. 195.

Principes généraux de classification, ibid. — Difficultés qu'elle présente, ibid. — Difficulté de circonscrire les espèces, XXXIII. 197.

Inconvéniens d'un petit nombre de divisions et de divisions trop multipliées, XXXIII. 198.

Caractères quiservent à la classification des plantes, XXXIII.

La méthode naturelle de classification des plantes est préférable pour étudier leurs affinités entre elles, XXXIII. 202.

Ecueils à éviter dans la classification des plantes, XXXIII. 204; — dans l'ordre à établir, ibid.; — dans la méthodologie, la nomenclature et la terminologie, XXXIII. 205.

Exposition des principales méthodes de classification des plantes, XXXIII. 20%. — Conrad Gesner, XXXIII. 208. — Césalpin, ibid. — Tournefort, ibid. — Zaluzianski, Millington, Camérarius, Geoffroy, Levaillant, ibid. — Linné, ibid. — Heister, Bernard de Jussieu, Adanson, XXXIII. 209. — Jussieu, ibid. — M. Decandole, ibid.

Essai d'une nouvelle classification des familles des plantes, XXXIII. 213.

Division des individus du règne végétal en trois grandes

classes, et de ces trois classes en familles, caractères sur lesquels sont fondées ces divisions, ibid.

Tableau synoptique de la division botanique ci-dessus,

XXXIII. 217.

METHODIQUE'; principes de la secte des méthodistes,

XXXIII. 217.

Histoire de cette secte, XXXIII. 221. — Thémison de Laodicée, ibid. — Thessalus, XXXIII. 223. — Soranus, XXXIII. 224.

Classification des maladies adoptée par les méthodistes, XXXIII. 225. -- Cœlius Aurélianus, XXXIII. 226.

Mode de traitement employé par les méthodistes, ibid. — Hygiène, ibid. — Habitation, ibid. — Coucher, ibid. — Alimens, XXXIII. 227, — Moyens pharmaceutiques, ibid.

Mode de traitement adopté par les méthodistes dans les ma-

ladies chroniques, ibid.

METHODOLOGIE; considérations générales sur l'utilité de la méthodologie pour la médecine, XXXIII. 228.

Qualités nécessaires à un médecin, XXXIII. 229. — Qualités intellectuelles, ibid. — Qualités morales, ibid. Division des différentes branches de l'art de guérir, ibid.

Plan d'un cours d'études, XXXIII. 231.—Ordre de ce cours, ibid.

Etudes préparatoires littéraires, XXXIII. 232. — Langues anciennes, ibid. — Langues modernes, ibid.

Etudes préparatoires scientifiques, XXXIII. 233.

Etude des mathématiques, ibid.; — de la physique, ibid; — de la chimie, ibid.; — de l'histoire naturelle, ibid.; — de la métaphysique, XXXIII. 234; — de la géographie, ibid.; — de la statistique, ibid.; — de l'histoire politique, ibid.

Division des études médicales proprement dites, XXXIII.

235

Premier semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale et anatomie descriptive, XXXIII. 236. — Dissection, ibid. — Exercice de chirurgie ministrante dans un hôpital, ibid. — Cours de baudages, ibid. — Méthodologie médicale, XXXIII. 234.

Premier semestre d'été, ibid. — Continuation de la clinique chirurgicale, ibid. — Et de la chirurgie ministrante, ibid. — Physique médicale, ibid. — Chimie médicale, XXXIII.

238.

Deuxième semestre d'hiver, ibid. — Clinique médicale, ibid. — Dissection, XXXIII: 239. — Nosologie chirurgicale,

ibid. - Austomie générale, XXXIII. 240. - Physiolo.

gie, ibid.

Deuxième semestre d'été, XXXIII. 241. — Clinique médicale, ibid. — Pathologie générale, ibid. — Continuation de la nosologie chirurgicale, ibid. — et de la physiologie, XXXIII. 242. — Hygiène, ibid.

Troisième semestre d'hiver, ibid. — Clinique des maladies des ensans, ibid. — Anatomie et physiologie comparées, ibid. — Pharmacie, ibid. — Théorie et pratique des ac-

couchemens, XXXIII. 243.

Troisième semestre d'été, ibid. - Clinique des maladies vé-

nériennes, ibid. - Clinique vetérinaire, ibid.

Quatrième semestre d'hiver, XXXIII. 244. — Clinique des maladies des semmes, ibid. — Dissection, ibid. — Matière médicale, art de formuler, ibid. — Pratique des

accouchemens, XXXIII. 247.

Quatrieme semestre d'eté, XXXIII, 248. — Clinique des maladies chroniques essentielles, ibid. — Bibliographie médicale, ibid. — Histoire pragmatique de la médecine, ibid. — Médecine légale, ibid.

Ordre des cours pour la chieurgie, XXXIII. 249. - Etudes

préparatoires, ibid.

Division des études médico chirurgicales, ibid.

Premier semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Exercice de la chirurgie ministrante daus un hôpital, ibid. — Anatomie descriptive, ibid. — Dissection, ibid. — Cours de bandage, ibid. — Méthodologie chirurgicale, ibid.

Premier semestre d'été, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Exercice de la chirurgie ministrante, ibid. — Phy-

sique médicale, ibid. — Chimie médicale, ibid.

Deuxième semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Exercice de la chirurgie ministrante, ibid. — Dissection, XXXIII. 250. — Anatomie générale, ibid. — Physiologie, ibid. — Nosologie chirurgicale, ibid.

Deuxième semestre d'eté, XXXIII. 250. — Clinique médicale, ibid. — Pathologie générale, ibid. — Nosologie chirurgicale continuée, ibid. — Physiologie continuée,

ibid. — Hygiène, ibid.

Troisième semestre d'hiver, ibid. — Clinique des maladies chroniques essentielles, ibid. — Dissection, ibid. — Anatomie et physiologie comparées, ibid. — Opérations chirurgicales, ibid. — Théorie pratique des accouchemens, ibid.

Troisième semestre d'été, ibid. — Clinique des maladies vénériennes, ibid. — Nosologie interne, ibid. — Théra-

peutique générale, ibid. — Pratique des accouchemens,

ibid. - Bibliographie medicale, XXXIII. 251.

Quatrième semestre d'hiver, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Opérations chirurgicales, ibid. — Dissection, ibid. — Matière médicale, art de formuler, ibid. — Pharmacie, ibid.

Quatrième semestre d'été, ibid. — Clinique chirurgicale, ibid. — Nosologie chirurgicale continuée, ibid. — Bibliographie médicale continuée, ibid. — Histoire pragmatique de la médecine, ibid. — Médecine légale, ibid.

Division des études suivant l'ordre de leur importance pour le médecin, ibid. — Etudes indispensables, ibid.; — né-

cessaires, ibid.; - utiles, XXXIII. 252.

Etudes préparatoires pour le médecin, ibid. — Etudes indispensables, ibid.; — nécessaires, ibid.; — utiles, ibid.; — accessoires, ibid.

Etudes médicales indispensables, ibid.; — nécessaires, ibid.;

-utiles, XXXIII. 253; - accessoires, ibid.

Division des études selon l'ordre de leur importance pour le chirurgien, ibid.

Etudes préparatoires, ibid.

Etudes médicales, ibid.; — indispensables, ibid.; — nécessaires, ibid.; — utiles, ibid.; — accessoires, ibid.

Ordre à suivre dans la rédaction des observations recueillies à la clinique, ibid.

Moyens de profiter d'un cours, XXXIII. 255. Règles à observer pour lire avec fruit, ibid:

Conclusion, XXXIII. 256.

Auteurs qui ont traité de la méthodologie, XXXIII. 257.

METIS; définition, XXXIII. 265. — Qualités que les métis des animaux tiennent du père et de la mère, ibid.

METOSCOPIE; definition, XXXIII. 265. — Signes qui peuvent se tirer des traits du front, ibid.

METOSE; definition, XXXIII. 265.

METRALGIE; définition, XXXIII. 266.

Tissus de la matrice qui sout le siège de la douleur dans le cas de suppression ou d'interruption des excrétions, ibid.; — dans le cas d'affections nerveuses, ibid.; — dans le cas de métrite, ibid.; — dans le cas de cancer, XXXIII. 267; — dans le cas dé grossesse, ibid.

METEMPHRAXIS; definition, XXXIII. 268.

Importance du toucher du col de la matrice pour le diagnostic de ses affections morbides, ibid.

METRENCHYTE; définition, XXXIII. 268. — Emploi de injections dans la matrice, ibid.

METRITE; considérations générales, XXXIII. 269.

Métrite aigue, XXXIII. 270. — Ses causes, XXXIII. 271. — Ses symptômes, XXXIII. 272. — Sa durée et sa terminaison, XXXIII. 276.

Terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration,

XXXIII. 277; - par gangrene, XXXIII. 279.

Recherches faites sur les cadavres de quelques semmes qui ont succombé à l'inflammation aiguë de la matrice, ou à ses suites, XXXIII. 280.

Pronostic de la métrite aiguë, XXXIII. 282. - Traite-

ment de cette affection, XXXIII. 283.

Métrite chronique, XXXIII. 288. — Ses causes, ibid. — Ses symptômes, XXXIII. 289. — Sa durée et sa terminaison, XXXIII. 290. — Son pronostic, XXXIII. 291. — Son traitement, ibid.

METROMANIE; XXXIII. 294.

METRORRHAGIE; definition et synonymie, XX. 425. XXXI. 239. XXXIII. 294.

Fréquence des hémorragies utérines, et dangers qu'elles en-

trainent, XXXIII. 295.

De l'etablissement du flux menstruel et de ses variations, XXXIII. 296.

Causes de la métrorrhagie, XXXIII. 297.

Age auquel les femmes sont le plus exposées à la métror-

rhagie, ibid.

Influence du tempérament, XXXIII. 298. — Influence du climat, du régime, des habitudes, de l'exercice, de l'abus des plaisirs vénériens, des maladies, etc., ibid. — Influence du cancer utérin, XXXIII. 300. — Influence de la grossesse, ibid. — Influence du décollement du placenta, XXXIII. 501.—Influence de l'avortement, XXXIII. 302. — Influence de l'insertion du placenta au col de l'utérus, XXXIII. 303. — Influence des tumeurs developpées dans l'utérus, XXXIII. 305. — Influence des plaies de ce viscère, ibid. — Influence de son inertie, ibid.

Métrorrhagie symptomatique, XXXIII. 506. — Métrorrhagie idropathique, ibid. — Métrorrhagie périodique, ibid. — Métrorrhagie périodique, ibid. — Métrorrhagie irrégulière, ibid.

Symptomes de la métrorrhagie en général, XXXIII. 307.

- Diagnostic, XXXIII. 312.

Difficulté de distinguer la menstruation d'avec la métrorchagie accidenteile, ibid — Lochies, XXXIII. 314. — Hémorragies vaginales, XXXIII. 315.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Variétés, ibid.

Etat des propriétés vitales dans la métrorrhagie, XXXIII. 318.

létrorrhagie active, ibid. - Métrorrhagie passive, XXXIII.

519. — Metrorrhagie spasmodique, ibid.

Division établie parmi les métrorrhagies, par M. Alibert, XXIII. 320.

Pronostic, XXXII. 321.

Traitement, XXXIII. 323. — Emploi des astringens à l'extérieur et des réfrigérans à l'intérieur, XXXIII. 325; — des évacuations sanguines, XXXIII. 328; — des toniques et stimulans, XXXIII. 529; — des rafraîchissans, XXXIII. 350; — des antispasmodiques, ibid.; — des révulsifs, XXXIII. 331; — des frictions, des douches, XXXIII. 333; — de la ligature des membres, ibid.; — de l'accouchement forcé, XXXIII. 554.

Méthode de Pujos pour l'accouchement forcé, XXXIII. 363.

Emploi du tampon, XXXIII. 339.

Modifications du traitement de la métrorrhagie, XXXIII. 342.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 347.

MEUM; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIII. 350.

MEURTRISSURE; XXXIII. 352. MIASMATIQUE; XXXIII. 353.

MIASME; considérations générales, XXXIII. 355. — Origine des miasmes, XXXIII. 355. — Leurs vésicules, XXXIII. 356. — Leurs caractères physiques, XXXIII. 357. — Leur force d'adhésion, ibid. — Leur mode d'action, XXXIII. 358. — Leur persistance, XXXIII. 3 9. — Leur incubation,

XXXIII. 561. — Leur extinction, ibid. Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 362.

MICROCOSME; considérations générales sur cette dénomination appliquee à l'homme, et exposition des divers systèmes qui en résultaient, XXXIII. 362.

MICROCOUSTIQUE; XXXIII. 369. — Porte-voix, cornet

acoustique, XXXIII. 370.

MICROGRAPHIE; XXXIII. 570. MICROPHONE; XXXIII. 370.

MICROPHTHALME; definition, XXXIII. 370.

MICRORCHIDE; definition, XXXIII. 371.

MICROSTOPE; considérations générales, XXXIII. 372. Micro cope simple, ibid. — Microscope composé, XXXIII. 373.

Circonstances à considérer dans les instrumens d'optique, NN XIII. 574

Microscope solaire, XXXIII. 376. Microscope solaire, XXXIII. 377.

MICROSCOPIQUE; considérations générales sur les observations microscopiques, XXXIII. 377.

Caractères des animaux microscopiques, II 151.

Les virus et les épizooties dépendent peut-être de leur développement, ll. 161.

Auteurs qui en ont parlé, XXXIII. 379.

MIEL; XXXIII. 379. — Des diverses circonstances qui influent sur sa qualité, XXXIII. 380. — Ses diverses qualités, ibid. — Sophistications qu'on lui fait éprouver, ibid.

Résultats de son analyse, ibid. — Manière de le dépurer,

V. 275. XXXIII. 386.

Ses propriétés, ses usages médicinal et domestique, XXXIII. 381.

Miel vénéneux, XXXIII. 382.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 384.

Considérations sur les miels pharmaceutiques, XXXIII. 385. Inconvéniens attachés à ces sortes de préparations, ibid.

Hydromel simple, ibid. — Miel rosat, ibid. — Miel scillitique, ibid. — Miel mercuriel composé, XXXIII. 387. — Miel mercuriel simple, ibid. — Miel violat, ibid. — Miel de nénuphar, ibid. — Miel de romarin, ibid. — Miel de concombre sauvage, ibid. — Miel cuivreux, XXXIII. 388.

MIEUX; considérations générales sur le mieux; exemples qui prouvent qu'il n'est pas toujours utile de le rechercher, et qu'il est des maladies qu'on ne peut ni ne doit essayer de

guérir, XXXIII. 388.

MIGRAINE; définition, XXXIII. 391. — Caractères spécifiques, XXXIII. 392. — Symptômes, XXXIII. 393. — Siége, ibid. — Causes, XXXIII. 394. — Durée, XXXIII. 395. — Pronostic, ibid. — Traitement, XXXIII. 396.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 400.

MILIEU; XXXIII. 400. — Réaction des milieux sur les corps qui les traversent, XXXIII. 401.

MILIAIRE; généralités historiques, XXXIII. 402.

Causes de la miliaire, XXXIII. 407. — Ses symptômes, XXXIII. 412. — Son diagnostic, XXXIII. 414.

Variétés que présente l'éruption, XXXIII. 417.

Variété blanche, ibid. — Variété rouge, XXXIII. 418. —

Variété mixte, ibid.

Division de la miliaire suivant sa durée, XXXIII. 420. —
Sa division en maligne ou bénigne, XXXIII. 421.

Miliaire des femmes en couches, XXXIII. 425. Traitement de la miliaire, XXXIII. 429. Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 431.

MILLE-FEUILLE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXIII. 433; - de la mille-feuille aquatique,

XXXIII. 434.

MILIET; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIII. 434. — Sa graine a les mêmes propriétés que celle du maïs, I. 350.

MILLEPERTUIS; description, propriétés et usages des

plantes de ce genre, XXXIII. 4 6.

Du millepertuis officinal, XXXIII. 437. — Du millepertuis androseme, XXXIII. 438. — Du millepertuis de la Guyane, ibid. — Du millepertuis du Mexique, ibid.

MILPHOSE; definition, XXXIII. 439. — Différens degrés de

cette affection, ses causes et son traitement, ibid.

MINERAL; division des minéraux, XXXIII. 440. — Leurs

différens états, ibid.

Leur propriétés physiques, XXXIII. 441. — Pesanteur, ibid. — Cohésion, ibid. — Porosité, XXXIII. 442. — Cristallisation, ibid.

Propriétés physiques particulières aux minéraux solides,

ibid.

Propriétés physiques particulières aux minéraux fluides, ibid.

— Figure, ibid. — Impénétrabilité, XXXIII. 443 — Elasticité, compressibilité, ibid.

Propriétés physiques particulières aux minéraux gazeux, ibid.

Propriétés chimiques des minéraux, ibid.

Distinction des minéraux en simples et composés, XXXIII. 444.— Minéraux simples, métalliques et non métalliques, ibid. — Composés métalliques et non métalliques, ibid.

Combinaisons des minéraux avec l'oxigène, ibid. — Oxides métalliques, XXXIII. 445. — Oxides non métalliques, ibid. — Acides métalliques et non métalliques, ibid. — Sels, ibid.

MINIUM; procédés employés pour obtenir cette substance,

XXXIII. 489.

Des différens oxides de plomb, ibid.

De la falsification du minium, XXXIII. 490.

Signes auxquels on reconnaît celui de la meilleure qualité, ibid.

Emploi médicinal de cette substance, ibid.

Maladies des ouvriers qui la travaillent, XXXIII. 491.

MINORATIF; définition, XXXIII. 491.
MINORATION; définition, XXXIII. 491.

MIRAGE; pays dans lesquels ce phénomène s'observe le plus fréquemment, XXXIII. 401.

Explication météorologique qu'on en peut donner, XXXIII.

MIROBOLANS; XXXIII. 491.

MIROITIERS; causes des maladies de ces artisans, XXXIII.

MISANTROPIE; XXXIII. 495. — Définition et caractère,

XXXIII. 496.

Différences entre misantropie et morosité, XXXIII. 497. Maladies auxquelles la misantropie dispose, XXXIII. 498. Influence qu'elle exerce dans la vie sociale, XXXIII. 499; — sur les hommes en général, ibid.; — sur les grands; ibid.; — sur les ecclésiastiques, ibid.; — sur les négocians, ibid.; — sur les médecins, XXXIII. 500; — sur les avocats, ibid.; — sur les juges, ibid.; — sur les gens de lettres, ibid.

Conduite à tenir pour dissiper la misantropie, XXVIII. 501. MISERERE; application de ce terme en médecine, XXXIII.

502.

MISOGAME; différentes causes productrices de la misogamie, XXXIII. 502.

MITHRIDATE; composition, propriétés et usages de cette préparation pharmaceutique. XXXIII. 502.

MITRAL; definition, XXXIII. 503. — description, usages et affections pathologiques de la valvule mitrale, ibid.

MITRE D'HIPPOCRATE; definition, XXXIII 50%.

MITTE des fosses d'aisance; II. 387. XXXIII. 504 — Dissérence entre elle et le plomb, ibid. — Accidens qui lui sont propres, XXXIII. 505.

MIVA; definition, XXXIII. 506.

MIXTE; XXXIII. 506.

MIXTION; moyens d'opérer la mixtion en pharmacie, et combinaisons qui en résultent, XXXIII. 506.

MIXTURE; XXXIII. 509.

MNEMONIQUE; XXXIII. 510.

MOBILITE; des causes qui établissent la mobilité dans l'organisation de l'homme et des autres êtres vivans, XXXIII. 510. De la mobilité par rapport au milieu dans lequel vivent les êtres animés, ibid.; — par rapport à la constitution individuelle chez l'homme, XXXIII. 513.

De la constitution grêle et mobile, originelle ou innée, ibid. De la mobilité par rapport aux sexes, XXXIII. 514: par rapport aux tempéramens et à la stature, XXXIII. 515.

Influence des climats ou des régions et des races humaines sur la mobilité, XXXIII. 517.

Des effets du régime sur la mobilité, XXXIII. 518.

Influence des exercices et des professions sur la mobilité, XXXIII. 519. Considérations physiologiques sur les effets de la mobilité soit nerveuse, soit musculaire, XXXIII. 520.

Reflexious pathologiques sur les complexions mobiles, et sur leurs dispositions relativement aux maladies, XXXIII. 525.

MOCHLIQUE; definition, XXXIII. 528.

MODE : considérations sur l'influence que la mode exerce sur la santé de l'homme et de la femme , XXXIII. 529.

MOELLE; definition, description, usages et altérations morbides, XXII. 46. XXXIII. 533.

Emploi médicinal de la moelle de plusieurs animaux,

XXXIII. 53 ·.

Description, fonctions et affections morbides de la moelle alongée, ibid.

Description de la moelle épinière, XXXIII. 538.

Man ère la plus avantageuse d'étudier cette moelle, XXXIII. 540. — Ses rapports avec le canal rachidien, ibid.

Ses membranes; dure-mère rachidienne, XXXIII. 541. —
Pie-mère, XXXIII. 542. — Arachnoïde, XXXIII. 544.
— Ligament dentelé, ibid.

Anatomie de la moelle épinière, XXXIII. 545. — Sa longueur, XXXIII. 546. — Sa forme, ibid. — Sa structure, XXXIII. 547.

Origine des nerts spinaux, XXXIII. 548.

Consistance de la moelle épinière, XXXIII. 550. — Ses vaisseaux sanguins, XXXIII. 551. — Sa formation, ibid.

De la moelle épinière considérée chez divers animaux, XXXIII. 552.

Résultats de son analyse chimique, I. 333. Fonctions qu'elle remplit, XXXIII. 553.

Maladies qui l'atteignent, XXXIII. 556.—Blessures, plaies, XXXIII. 557.—Commotion, XXXIII. 558.—Compression, XXXIII. 559.—Inflammation, XXXIII. 566.

Résultats de sa section, II. 367. — Considérations médicolégales à ce sujet, III. 202.

Auteurs qui en ont traité, XXXIII. 568.

MOFETTÉ; XXXIII. 568.

MOGILALISME; XXXIII. 538.

MOI; XXXIII, 569.

MOTTEUR; XXXIII. 569. — Des signes tirés de la moiteur dans l'état de santé, ibid.; — dans ceius de maladie, ibid.

MOLAIRE, XXXIV. 1. — Petites dents molaires, ibid. — Grosses molaires; ibid. — Leurs usages, XXXIV. 2. Glandes molaires, ibid.

MOLDAVIQUE; propriété singulière d'une plante de ce genre, XXXIV. 2.

MOLE; définition, XXXIV. 3. Observation à ce sujet, XXXIV. 4.

Préjugés populaires sur les moles, XXXIV. 5.

Opinion des médecins modernes sur leur formation, XXXIV.

8. — Leur cause, XXXIV. 9. — Leur conformation et organisation, XXXIV. 10. — Leur couleur, XXXIV.

12. — Leur aspect, XXXIV. 13. — Leur poids, ibid.

Elles accompagnent quelquesois le sœtus, ibid.

Signes qui les annoncent, XXXIV. 14. — Signes fournis par le toucher, XXXIV. 16.

Durce de leur sejour dans l'utérus, XXXIV. 17.

Mécanisme de leur expulsion, XXXIV. 18.

Leur pronostic, ibid.

Secours dont la femme peut avoir besoin avant, pendant et

après leur expulsion, XXXIV. 20.

Considérations sur les concrétions sauguines contenues dans l'utérus, et qu'on confond souvent avec la mole, XXXIV. 24.

MOLENE; description et propriétés des plantes de ce nom,

XXXIV. 27.

MOLLESSE; effets de la mollesse sur les hommes, surtout dans l'état de civilisation, XXXIV. 28.

Lésions des fonctions vitales qui en résultent XXXIV. 31. Lésions de la chylification, ibid. — Lésions de la circulation, ibid. — Lésions de la respiration, XXXIV. 32.

Moyeus d'en combattre les effets pernicieux, XXXIV. 33. MOLLET; son organisation, XXXIV. 34. — Ses maladies,

XXXIV. 35.

MOLLUSQUES; caractères de ces animaux, II. 152. — Espèces nuisibles qu'on compte parmi eux, II. 159.

MOLY; opinion des anciens et de quelques modernes sur cette

plante, XXXIV. 35.

MOMIE; causes d'altération des cadavres, XXXIV. 38.

Art de conserver les corps organisés animaux privés de vie, XXXIV. 39.

Diverses espèces de momies, XXXIV. 40. — Momies artificielles, ibid. — Momies égyptiennes, ibid.

Ancienneté de la coutume d'embaumer les morts chez les Egyptiens, ibid.

Disterentes méthodes employées par ce peuple pour l'embaumement des morts, XXXIV. 41.

Momies des îles Fortunées, XXXIV. 43. Ancienneté de ces momies, XXXIV. 44.

Procédé employé par les Guanches pour l'embaumement de morts, XXXIV. 45.

Momies péruviennes, XXXIV. 46.

Momies naturelles, ibid. — Influence de la chaleur sur la formation des momies naturelles, ibid. — Influence du froid, ibid. Formation des momies naturelles dans les climats tempérés, XXXIV. 47.

Influence des terrains sur la formation de ces momies, ibid.

— Influence de quelques autres circonstances, ibid.

Fausses momies, XXXIV, 48.

Questions dont la solution se rattache à l'étude des momies

d'Egypte, XXXIV. 49.

Circoncision constatée sur les momies, ibid. — Traces d'excision des nymplies sur les momies de femmes, XXXIV. 50. Identité des espèces animales actuellement existantes avec

les anciennes races, constatée par les momies, ibid.

Etude des races éteintes facilitée par les momies, XXXIV.51.

De l'emploi médical des momies, ibid.

De différentes substances qui ont reçu le nom de momie, XXXIV. 53.

MONASTIQUE; considérations sur la vie monastique et sacerdotale, sous le rapport de l'hygiène, XXXIV. 54.

Etablissement du monachisme par toute la terre, ses causes relativement aux climats et aux gouvernemens, XXXIV. 56.

Influence des climats, XXXIV. 57.

Régime des solitaires, fakirs, etc., avant le christianisme, et depuis cette époque, ibid.

Des gouvernemens les plus propres à la propagation de la

vie monastique, XXXIV, 59.

Du monachisme parmi les Orientaux, de la communion grecque principalement, et de ses austérités, XXXIV. 61.

Des premiers anachorètes, ibid. — Saint Paul, XXXIV. 62. — Saint Antoine, son institution dans la Basse Thébaïde, ibid. — Des divers genres de solitaires en Egypte, du temps de Saint Jérôme, XXXIV. 63.

De la chasteté religieuse, XXXIV. 66.

Austérité des monastères d'Egypte, XXXIV. 69.

Examen des autres institutions monastiques; obéissance et dévouement; les plaisirs et la santé considérés comme ennemis du salut, XXXIV, 71.

Institutions monastiques dans l'Occident pendant le moyen âge; fanatisme et déréglemens de la vie claustrale,

XXXIV. 78.

Ordres religieux militaires, XXXIV. 80.

Causes des richesses des moines, XXXIV. 84. — Causes de leur ascendant et de leur pouvoir, XXXIV. 85.

Etudes de la vie claustrale; les lettres et les sciences ont été conservées par les moines du moyen âge, XXXIV. 87.

Suppression du monachisme, XXXIV. 91.

Insluence de la vie monastique sur la santé et sur le caractère, moyens d'y remédier, ibid.

MONDE; XXXIV. 92.

MONDIFICATIF; définition, XXXIV. 92.—Onguent mondificatif d'ache, XXXIV. 93.

MONOCLE; XXXIV.93.

MONOCOTYLEDONES; caractères propres des végétaux monocotylédones, XXXIV. 93.

MONOGASTRIQUE; définition, XXXIV. 96.

MONOGRAPHIE; esquisse historique des monographies, XXXIV. 97. — Leur inutilité, XXXIV. 100.

Ordre à suivre et conditions à remplir dans la rédaction

d'une bonne monographie, XXXIV. 104.

Introduction, XXXIV. 105. — Exposé des faits, ibid. —
Notions abstraites, XXXIV. 106. — Analyse de la maladie, ibid. — Description, ibid. — Traitement, ibid. —

MONOMANIE; considérations générales, XXXIV. 114.
Tempérament des monomaniaques, XXXIV. 116. — Phénomènes qu'ils présentent, ibid. — Diverses observations à leur sujet, XXXIV. 117.

Causes prédisposantes de la monomanie, XXXIV. 124. -

- Causes excitantes, ibid.

Marche et terminaison, XXXIV. 125. — Complications, ibid. — Traitement, ibid.

MONOPAGIE; XXXIV. 125.

MONOPHAGÉ; XXXIV. 126.— Combien il importe, pour les constitutions délicates, les convalescens et les enfans, de manger seuls, ibid.

MONOPHTALME; XXXIV. 127.

MONORCHIDE; du plus ou moins de fréquence de la monorchidie, XXXIV. 127.

Monorchidie congéniale, ibid. — Monorchidie par accident, ibid.

Usage répandu parmi certains peuples de se priver d'un testicule, ibid.

Monorchidie suite de l'opération de la hernie, XXXIV. 128.

Désorganisation des testicules par suite du froissement, etc., ibid.

Phénomènes et symptômes que présentent les monorchides, XXXIV. 129.

Préjugé ancien touchant les monorchides, ibid.

MONOSITIE; définition, XXXIV. 130. — Inconvéniens de l'usage de ne faire qu'un seul repas par jour, ibid.

MONSTRE; considérations générales sur la formation des

monstres parmi les animaux et les végétaux, XVIII. 56. XXXIV. 131.

Opinion des anciens philosophes à cet égard, ibid.

Examen do cette question; tout ce que nous voyons créé sur la terre peut-il être mieux ou plus mal, les êtres ont-ils été organisés pour une fin quelconque, ou sont-ils le résultat de nombreux hasards, et les parties utiles à l'existence d'un corps ayant persévéré à se reproduire, s'est-il-trouvé par ce seul fait des causes finales ou des relations nécessaires de l'organisme, comme le prétendent les anatomistes, XXXIV. 152.

Les êtres, résultat de la combinaison des élémens de la pla-

nète, ibid.

Espèces d'êtres disparues ou anéanties, possibilité de l'apparition de nouvelles espèces, XXXIV. 133.

Impossibilité de la production de monstres hors des lois générales qui régissent la planète, ibid.

Sage coordination de la nature pour assurer la continuité et uniformité des espèces, ibid.

Des monstres, XXXIV. 135.

Nature de l'espèce, en quoi elle dissère de la monstruosité, XXXIV. 136.

Essai sur les principales causes des monstres chez les animaux et les végétaux, XXXIV. 140.

Des deux sortes de monstruosités, XXXIV. 141.

Monstres par défaut de parties, ibid. — Taches de naissance, XXXIV. 142. — Déviations organiques, ibid.

Monstres par exces, XXXIV. 143.

Les monstruosités sont plus fréquentes dans les espèces plus compliquées, chez l'homme, ibid.

Le développement de la sensibilité est savorable à la pro-

duction des monstruosités, XXXIV. 144.

Des prétendues ressemblances des fœtus avec les singes, les chiens, les chats, et autres animaux, ibid. — Préjugé populaire sur la cause de ces ressemblances, ibid.

Impossibilité de la fécondation entre des espèces trop dissé-

rentes, ibid.

Mécanisme des déformations chez les mammifères, XXXIV.

Pourquoi les monstres déplaisent et sont hideux : de la beauté et des causes de ses rapports avec la santé et la bonne conformation, XXXIV. 146.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 148.

MONSTRUOSITÉ; considérations générales, XXXIV. 154. Les monstruosités examinées sculement dans l'homme, XXXIV. 154. Description des diverses monstruosités, XXXIV. 156.

Des monstres dits par excès, XXXIV. 157. — Réunion de plusieurs fœtus, ibid. — Trois fœtus accolés, XXXIV. 158. - Deux fœtus accolés, ibid.

Traits caractéristiques les plus communs de ce genre de

monstruosités, XXXIV. 161.

Séparation par l'art de fœtus accolés, XXXIV. 162.

Fœtus accolés, mais avec perte ou défaut de quelques parties, ibid. - Fœtus enfermé en tout ou en partie dans la

substance d'un autre, XXXIV. 172.

Fœtus unique, mais avec excès de parties, XXXIV. 179; - avec excès dans le système osseux, XXXIV, 180; dans le système musculaire, XXXIV. 182; - dans le nombre des viscères, XXXIV. 184; - dans celui des membres ou des parties de membres, XXXIV. 189.

Monstres dits par defaut, XXXIV. 192. - Fœtus acephale,

ibid.; — anencéphale, XXXIV. 197; Monstres par défaut dans les viscères, XXXIV. 204; —

— dans les membres, XXXIV. 208.

Monstruosités relatives à la dimension et à la proportion des parties, XXXIV. 200. - Stature générale, ibid. - Proportions insolites dans quelques parties du corps, XXXIV. 214.

Monstruosités relatives à la situation des parties, XXXIV. 216; — à la conformation particulière des organes, XXXIV. 222. — Division de parties, ibid. — Réunion de parties, XXXIV. 225. - Altération de parties, XXXIV. 228.

Causes des monstruosités, XXXIV. 236.

Considérations générales . ibid.

Etat actuel de la science sur cette partie, XXXIV. 238.

Influence de l'imagination de la mère sur les monstruosités du fœtus, XXXIV. 139.

Altérations accidentelles que peut éprouver le fœtus à une époque quelconque de sa vie utérine, considérées comme

causes des monstruosités, XXXIV. 243.

Défectuosité primitive des germes, considérée comme cause de monstruosités, XXXIV. 246.

Controverse au sujet de ces diverses théories, XXXIV. 248.

Conclusion, XXXIV. 263.

MONT-DE-VENUS; en quoi il diffère du pénil, sa description, sa conformation, XXXIV. 265.

Développement et chute des poils qui le garnissent, XXXIV. 266.

Maladics du pénil, XXXIV. 267. - Douleurs, ibid. -Tumeurs variqueuses, XXXIV. 268. - Excroissances, ibid. — Excroissances des femmes des Cophtes, des Hottentotes, ibid. — Tumeur vésicale, XXXIV. 269.

Fonction du pénil, XXXIV. 270.

MORAL; sentimens moraux de l'homme, leur action sur le physique, XXXIV. 270.

Considérations générales sur l'existence d'un principe de vie, d'une ame, et sur son instance sur toutes les sonc-

tions de l'économie, ibid.

Inconvénient en médecine de ne rechercher que les affections corporelles, utilité de prendre en considération les affections mentales, XXXIV. 276.

MORALE; XXXIV. 280.

MORBIDE; diverses acceptions données à ce terme, XXXIV. 280.

MORBIFIQUE; ce principe sera toujours un secret impénétrable pour l'esprit humain, I. 195.

MORCEAU DU DIABLE ou MORCEAU FRANGÉ; définition, XXXIV. 281.

MORDEHI; definition, XXXIV. 281. MORDEXYN; definition, XXXIV. 281.

MORELLE; caractères généraux des plantes de ce genre, I. 388. XXXIV. 281.

Des espèces qui sont en usage, XXXIV. 282. Description et usages de la morelle noire, ibid.

MORENE; description, propriétés, usages, XXXIV. 285. MORGELINE; description, propriétés et usages, XXXIV. 286.

MORILLE; IV. 499.

MORINGA; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXIV. 287.

MORIQUE; procédé employé pour obtenir cet acide, ses caractères physiques et ses propriétés, XXXIV. 287. XLV. 164.

MOROSITE; XXXIV. 288. — Ses effets, XXXIV. 389. — Signes qu'elle fournit, XXXIV. 290. — Moyens de la com-

battre, ibid.

MORPHEE; introduction de ce mot dans la médecine, XXXIV. 290. — Définition, XXXIV. 291. — Description de l'état morbide qu'il désigne, ibid.

Importance que les Arabes et arabistes attachaient à cette af-

fection et à son traitement, XXXIV. 292.

Histoire de la morphée, XXXIV. 294.
MORPHINE; propriétés physiques et chimiques de cette substance, procédés employés pour l'obtenir, XXXIV. 295.
XXXVII. 472.

Elle forme le seul principe actif de l'opium, XXXIV. 297.

Objection contre cette assertion, ibid.

Sel essentiel d'opium, XXXIV. 298.— Expériences tentées pour constater, sur l'homme et sur les animaux, l'action de la morphine, XXXIV. 300.

Antidotes de ce poison, XXXIV. 303.

Propriétés et usages de l'acétate de morphine, ibid.; — du muriate et du sulfate de morphine, XXXIV. 305.

MORS DU DIABLE; XXXIV. 306.

MORSURE; variétés que présentent ces sortes de plaies, et accidens qui peuvent en résulter, XXXIV. 305. — Leur diagnostic, XXXIV. 307. — Leur pronostic, ibid. — Leur traitement, ibid.

Morsures compliquées, ibid.

Morsures de vipères, ibid. — Pronostic, XXXIV. 308. — traitement XXXIV. 309.

Morsure des animaux enragés, XXXIV. 310.

La rage n'attaque l'homme que par communication, ibid.

Diagnostic, XXXIV. 311.

L'horreur de l'eau n'est pas toujours inhérente à cette affection, XXXIV. 312.

Temps d'incubation de la rage, XXXIV. 313. — Phénomènes subséquens, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XXXIV. 313.

Pronostic, XXXIV. 315.—Traitement, ibid.— Emploi du feu, ibid.;—du cautère potentiel, XXXIV. 316.—
Temps où il faut pratiquer la cautérisation, XXXIV. 317.

MORT; XXXIV. 519. LI. 294. — Signes qui annoucent l'approche de la mort naturelle, XXV. 174. XXXIV. 319.

Crainte de la mort, XXXIV. 320. — Epoque de la mort, XXXIV. 321. — Nécessité de la mort, ibid. — Rareté de la mort naturelle, XXXIV. 322.

La mort est une loi générale pour tous les êtres organisés, XXXIV. 323. — Ses causes, XXXIV. 324.

Mort accidentelle, thid.

Mort accidentelle et subite, XXXIV. 325. — Ses causes, ibid. Causes qui portent leur action sur le cœur, ibid. — Hémorragies, XXXIV. 326.—Syncope nerveuse, XXXIV. 327. — Lésions organiques, XXXIV. 328. — Action de cer-

tains poisons, ibid.

Causes qui portent leur action sur le cerveau, XXXIV. 329.

— Hémorragie, ibid. — Compression directe, ibid. —
Commotion, ibid. — Apoplexie, XXXIV. 330. — Plaies, ibid. — Injection ou développement d'air, ibid. — Maladies organiques, XXXIV. 331. — Corps étrangers, abcès, XXXIV. 332.

Causes qui portent leur action sur l'organe pulmonaire, ibid. — Pendaison, XXXIV. 333. — Suffocation, ibid. — Submersion, XXXIV. 334. — Introduction d'un gaz impropre à la respiration, ibid. — Congestions sanguines, XXXIV. 335. — Inflammation, ibid. — Cessation de l'action respiratoire, ibid. — Asphyxie, XXXIV. 536.

Corrélation et rapports intimes du cerveau, du cœur et du

poumon dans l'acte de la vie, XXXIV. 337.

Mort causée par une passion vive, XXXIV. 338; — par une indigestion, ibid.; — par le passage d'alimens dans la trachée-artère, ibid. — Suicide, ibid.

Mort accidentelle et lente, XXXIV. 339.

Etat des propriétés vitales après la mort, XXXIV. 340. Signes d'une mort prochaine dans les maladies, XXXIV. 342. Difficulté, en médecine légale, de constater les différens genres de mort subite, *ibid*.

Passions qui font surmontrer la crainte de la mort, XXXIV.

344.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 345.

MORTALITÉ; connaissance des causes qui influent sur le plus ou moins de mortalité, utilité de cette connaissance dans l'intérêt de la morale publique, de la politique, des finances, de la médecine, XXXIV. 348.

Histoire ancienne, XXXIV. 350.

Moyen âge et temps modernes, XXXIV. 351.

Influence du mariage sur le mouvement de la population, XXXIV. 359.

Influence des connaissances, XXXIV. 360. — Rapport de la mortalité aux naissances, XXXIV. 366.

Comparaison de la mortalité dans les deux sexes, XXXIV.

377.

Vie moyenne des différens âges, dans les deux sexes réunis, XXXIV. 381.

Mortalité chez les vieillards, XXXIV. 387.

MORTICINE; définition, XXXIV. 395. — De la faculté de suspendre à volonté tous les mouvemens de la vie, et de prendre ainsi l'aspect morticine, XXXIV. 396.

Esset morticine du régime diététique des philosophes, ibid.

Esset morticine du cumin, ibid.

Maladies qui laissent aux convalescens un aspect morticine, XXXIV. 397.

Moyens cosmétiques propres à donner ou à détruire l'aspect

morticine, ibid.

MORTIER; des différentes substances qui servent à la confection des mortiers, XXXIV. 398. MORTIFICATION; XXXIV. 398. MORUE: qualités de la chair de ce poisson, I. 366.

MORVE DES CHEVAUX; ses causes, II. 161.

MORXI: définition, XXXIV. 308.

MOSCATELLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIV. 308.

MOTEUR; XXXIV. 300.

Description des nerfs moteurs oculaires communs, ibid. Description du nerf moteur oculaire externe, XXXIV. 400.

MOTILITE; considérations générales, XXXIV. 401.

Division de la motilité, XXXIV. 402. - Ses lésions, XXXIV. 403.

MOUCHES; XXXIV. 403.

MOUCHETURE; cas qui exigent l'emploi de ce moyen,

XXXIV. 403.

MOUCHOIR; XXXIV. 405. - Apercu historique sur l'usage des mouchoirs, XXXIV. 406; — au temps des Grecs, ibid.; — au temps des Romains, XXXIV. 407.

Les mouchoirs ont été rendus indispensables par l'usage du

tabac, XXXIV. 408.

Leur nécessité dans le coryza, XXXIV. 410.

Précautions à observer en se mouchant, ibid. — Cas où il

ne faut pas se moucher, XXXIV. 411.

Matières qui doivent être choisies pour la composition du tissu des mouchoirs, ibid. — Inconvéniens des mouchoirs de coton, XXXIV. 412.

Maladics qui peuvent se communiquer par le moyen des

mouchoirs, XXXIV. 414.

Blanchissage, repassage, empesage des mouchoirs, XXXIV. 415.

Coutume de répandre sur les mouchoirs des essences ou liqueurs odorantes, XXXIV. 416.

MOUFLE; XXXIV. 417.

MOULE; description de cet animal, XXXIV. 418. - Sa pêche, ibid. — Temps auquel on peut le manger, I. 372. VI. 104. XXXIV. 418.

Recherches sur les causes qui le rendent dangereux pendant un certain temps de l'année, XXXIV. 419.

Changemens que la moule subit en passant à l'état de mort, ibid.

Etoiles de mer qui se trouvent dans son intérieur à l'époque où elle est malfaisante, ibid.

Matières dont elle se nourrit, ibid.

Sels de cuivre et de fer qui peuvent s'introduire dans son corps, XXXIV. 420.

Disposition actuelle particulière de l'estomac dans lequel cet animal est ingéré, ibid.

Accidens causés par les moules, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XXXIV. 421.

Moyens employés pour combattre les accidens causés par les moules, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 422.

MOURON; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XXXIV. 423.

Du mouron rouge, ibid.; - du mouron bleu, ibid.

Vertus attribuées aux mourons, leurs propriétes délétères, XXXIV. 424. — Expériences à ce sujet, XXXIV. 425. Mouron des oiseaux, XXXIV. 426. — Mouron d'eau, ibid.

MOUSSERON; IV. 499.

MOUSSES; description générale, XXXIV. 426. — Utilité de ces plantes, XXXIV. 427.—Leurs usages domestiques, ibid. — Leurs usages médicinaux, XXXIV. 428.

Mousse de Corse, XXXIV. 429.

MOUSTIQUE; dissérentes especes de moustiques, XXXIV.

429.

Effets de leur piqure, ibid. — Moyens de se délivrer de ces animaux, XXXIV. 431. — Moyens de prévenir le développement des accidens causés par leur piqure, ibid.

MOUTARDE; caractères généraux, description, propriétés et usages des diverses moutardes, XXXIV. 432.

De la moutarde noiré, ibid.

Préparation de la moutarde de table; ancienneté de son usage, XXXIV. 433.

Huile de moutarde, XXXIV. 434.

Décomposition du lait et du sang par la moutarde, ibid. Individus auxquels l'usage de la moutarde convient, ibid. Usage médicinal de la moutarde, XXXIV. 455. — Synapisme, XXXIV. 436.

Vinaigre de moutarde, ibid.

Moutarde blanché, XXXIV: 437. MOUTON; qualités de la chair de cet animal, IV. 98.

MOUVEMENT; théorie du mouvement ordinaire, XXXIV.
438.

Forces, causes générales d'impulsion et de mouvement, ibid.

Phénomènes de l'équilibre et du mouvement, XXXIV. 439. Comparaison du mouvement physique avec les mouvemens organiques pu vitaux, ibid.

Durce des mouvemens vitaux XXXI. 163. XXXIV. 439.

— Leur indépendance XXXIV. 440. — Leur variabilité.

XXXIV. 441.

66

Mouvemens organiques ou vitaux proprement dits, XXXIV.

Considérations générales sur le mouvement vital, ibid. — Sources ou causes de ce mouvement, ibid.

Modes de manifestation des mouvemens vitaux, XXXIV, 445. — Agens des mouvemens vitaux, ibid.

Circonstances qui accompagnent les mouvemens organiques. XXXIV. 445.

Mozvemens volontaires, ibid. — Indépendance des mouvemens vitaux, relativement à la volonté, XXXIV. 447. — Ils dépendent de certaines conditions hors d'eux-mêmes, XXXIV. 448.

Conditions génerales des mouvemens, XXXIV. 449.— Sympathie, ibid. — Influence nerveuse et cérébrale, XXXIV. 450. — Iufluence de la locomotion, XXXIV. 451.

Mouvemens spéciaux propres à l'exercice de certains organes, ibid.

Division des mouvemens, ibid. — Locomotion, ibid. — Sensations externes, XXXIV. 452. — Impressions résultantes des sensations et des actes moraux ou intellectuels, ibid. — Nerfs, siège d'un double mouvement, du sentiment et de la volonté, ibid.

Mouvement propre du système nerveux, XXXIV. 453. — Sommeil, — XXXIV. 454.

Les phénomènes des mouvemens vitaux se reproduisent dans toutes les fonctions, ibid.;—dans la digestion, ibid.;—la circulation, ibid.;—la respiration, ibid.;—l'absorption, XXXIV. 457;— les sécrétions et exhalations, XXXIV. 458;— la nutrition, ibid.

Mouvemens spéciaux de l'acte de la génération, ibid.

Mouvemens euvisagés dans l'état maladif, ibid.

Mouvemens des solides, ibid. — Mouvemens des fluides, VIII. 555. XV. 94. XXXIV. 459.

MOXA; XXXIV. 459. — Ancienneté de l'usage du moxa, ibid.

Divers procédés adoptés par dissérens peuples pour l'application du moxa, manière généralement usitée en France,

III. 516. XXXIV. 460.

Parties sur lesquelles on doit s'absteuir d'appliquer le moxa, et pourquoi, XXXIV. 461. — Crâne, ibid. — Paupières, nez, oreilles, trajet du larynx, trachée-artère, corps glanduleux des mamelles, région antérieure du basventre, parties génitales, ibid. — Trajet des tendons articulaires, ibid.

Points sur lesquels on peut appliquer le moxa, meilleure ma-

nière de l'appliquer, ibid.

Propriétés du moxa, XXXIV. 462.

Maladies dans lesquelles le moxa est indiqué, ibid. — Maladies de la vue, ibid.; — de l'odorat, XXXIV. 463; — du goût, ibid.; — de l'ouïe, de la voix et de la parole, ibid.

Affections paralytiques du système locomoteur, XXXIV. 464. — Paralysie, ibid. — Asthme, XXXIV. 467. — Catarrhe et pleurésie chroniques, XXXIV. 468. — Phthisie pulmonaire, ibid. — Engorgemens chroniques du foie et de la rate, ibid. — Rachitisme, XXXIV. 469. — Consomption dorsale, mal vertébral, courture de l'épine, ibid. — Observations, XXXIV. 470. — Sacro-coxalgie, XXXIV. 471.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 474.

MOXIBUSTION; considérations générales, XXXIV. 474.

Aperçu historique sur l'usage du moxa, examen des diverses manières de l'appliquer, des substances employées à sa composition, et de leur action, XXXIV. 477.

Meilleure manière d'appliquer le moxa, XXXIV. 485.

MUCATE; XXXIV. 492.

MUCILAGE; definition, XXXIV. 492.

Moyens d'obtenir les mucilages, XXXIV. 493. - Leurs

usages en médecine et en pharmacie, ibid.

Composition des mucilages végétaux, I. 339. — Ils renferment une substance qui se rapproche beaucoup du mucus animal, I. 339. — Leurs qualités alimentaires, I. 377. 382.

MUCILAGINEUX; XXXIV. 493. — Usages des substances

mucilagineuses, XXXIV. 494.

MUCIQUE; préparation et propriétés de cet acide, XXXIV.

491. XLV. 161.

MUCOSITÉ; XXXIV. 494. — Composition des mucosités, XXXIV. 495. — Organes qui concourent à leur formation, ibid.

Leur abondance, ibid. - Leurs usages, XXXIV. 496.

Leur quantité augmentée dans l'état de maladie, ibid.; — dans l'atonie des membranes muqueuses, XXXIV. 497; dans l'irritation de ces membranes, XXXIV. 498.

Amas ou collections de mucosités, ibid.

Leur expulsion naturelle, XXXIV. 498. — Leur expulsion

par l'art, XXXIV. 499.

MUCUS; il y a deux espèces de mucus, XXXIV. 500. — Caractères du mucus isolé et à l'état fluide, I. 336. XXXIV. 501; — à l'état solide, ibid.

Résultats de l'analyse chimique, I. 336. XXXIV. 502.

Le mucus semble destiné à la nutrition de l'épiderme, des cheveux et des ongles, L 536.

MUE; considérations générales, XXXIV. 503.

Organes susceptibles d'éprouver la mue, causes productifices de ce phénomène chez les animaux et les végétaux, ibid. Influence qu'exerce sur lui l'action des saisons, XXXIV.

504.

Nature des enveloppes externes et internes qui éprouvent des mues annuelles, XXXIV. 506.

Mue des enveloppes externes, ibid. - Muc des enveloppes

internes, XXXIV. 508.

Manière dont s'opèrent la mue des productions organisées, et leur remplacement à la surface des êtres vivans, XXXIV. 509.

MUFFLIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXIV. 511.

MUGUET; H. 228. XXXIV. 512. — Description, XXXIV. 513. — Causes, XXXIV. 514. — Causes prédisposantes, II. 231. XXXIV. 514. — Causes occasionelles, II. 231.

XXXIV. 514. — Symptômes, XXXIV. 515.

Muguet discret ov simple, ibid.—Muguet confluent, XXXIV. 516.—Complications, ibid.—Résultats de l'autopsie cadavérique, II. 233. — Pronostic, II. 232. XXXIV. 517. — Traitement, II. 232. XXXIV. 518. — Traitement curatif, II. 233. XXXIV. 518.

Description, propriétés et usages de la plante appelée mu-

guet, XXXIV. 520.

MULATRE; XXXIV. 521. — Inconveniens graves qui résultent, dans les colonies, de la production des mulatres, XXXIV. 522.

Différens degrés de croisement des races, ibid. — Le croisement des races tend à améliorer l'espèce, XXXIV. 524.

MULES; definition, XXXIV. 525.

MULTIMAMME; frequence de cette conformation, et histoire de plusieurs multimammes, XXXIV. 525. — Examen anatomique d'une femme qui se trouvait dans ce cas, XXXIV. 529.

MUR; XXXIV. 531.

MURAL; XXXIV. 532.
MURE; plante qui produit ce fruit, XXXIV. 532.

MURIATE; XXXIV. 532.

MURIATIQUE (acide); synonymie, XXXIV. 544. — Manière d'obtenir cet acide, I. 129. — Ses propriétes à l'état de gaz, ibid.; — à l'état liquide, I. 130. — Son action sur l'économie, ibid. — Il a été conseillé dans le scorbut, les fièvres ataxiques et adynamiques, ibid. — Il n'est pas lithon-

tripțique, comme on le disait, ibid. - Acide muriatique oxygéné, XXXIV. 545. - Acide muriatique suroxygéné, ibid. — Manière de le préparer, I. 133.

MURIER; caractères géneraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXIV, 545.

Murier rouge des Indes, XXXIV. 546. - Murier noir, ibid. Sirop de mures, XXXIV. 547.

Ecorce de la racine, ibid. — Bois, ibid.

Propriétés du murier de Madagascar, XXXIV. 548.

MUSC; description de cette substance, XXXIV. 548. - Animal qui la fournit, ibid. - Divers moyens employés pour la falsifier, XXXIV. 540.

Autres animaux, exotiques et indigenes, qui en fournissent,

Substances végétales et minérales qui en contiennent, XXXIV. 550.

Expansibilité de l'odeur qu'elle exhale, XXXIV. 55r. Ses propriétés, ses usages en médecine, XXXIV. 551. Inconvéniens que présente son emploi, XXXIV. 553.

Singulier exemple de son influence sur les facultés génératrices, IV. 177.

Anteurs qui en ont traité, XXXIV. 554.

MUSCADE; XXXIV. 554 - Arbre qui donne la muscade, ibid.

Composition de ce fruit, XXXIV. 555.

Caractères du hois du muscadier, ibid. — Age auquel cet arbre commence à rapporter, ibid. — Sa culture, XXXIV. 556. - Récolte de la muscade, ihid.

Differentes espèces de muscades et de muscadiers, XXXIV.

Propriétés et usages des muscades, XXXIV. 558.

Huile solide de muscades, XXXIV. 550. - Huile volatile,

Résine du muscadier, XXXIV. 560.

MUSCLE; XXXV. 98. XXXIV. 560. — Division des muscles, XXXIV. 561.

Leur composition, ibid - Partie charnue, ibid. - Corps, ibid.—Extrémités, ibid.—Grosseur des muscles, XXXIV.

Leurs dimensions, ibid. — Leur couleur, ibid. — Leur densité, XXXIV. 563.

Faisceaux musculeux, ibid. — Nombre des fibres charnues, XXXIV. 564.

Epaisseur des muscles, ibid. - Leur figure, XXXIV. 565. - Leur direction, ibid. - Leur structure intime, ibid.

- Leurs aponévroses et leurs tendons, ibid. - Leurs

vaisseaux sanguins, XXXIV. 566. - Leurs veines, ibid. - Leurs vaisseaux lymphatiques, ibid. - Leurs nerfs. XXXIV. 568. - Leur tissu cellulaire, ihid.

Parties essentielles au muscle, XXXIV. 560.

Leurs maladies, XXXIV. 570. - Divisions établies parmi

elles, XXXIV. 571.

Lésions des muscles extérieurs, XXXIV. 572. - Lésions physiques, ibid. - Lésions organiques, ibid. - Lésions vitales, ibid.

Lésions des mascles intérieurs, ibid. — Solution de continuité, ibid. - Contusions, XXXIV. 573. - Rupture,

Mécanisme de cette rupture, XXXIV. 576. - Muscles qui y sont les plus exposés, XXXIV. 578. - Point des muscles où elle est le plus fréquente, XXXIV. 579. - Observations, XXXIV. 580. - Causes de cet accident, XXXIV. 583. — Phénomènes qui le suivent immédiatement, XXXIV. 584.

Ses signes, ibid. - Son diagnostic, ibid. - Son pronostic,

ibid. - Son traitement, XXXIV. 585.

Déplacement des muscles, et hernies musculaires, II. 236. XXXIV. 587. — Signes de la luxation ou du déplacement

des muscles, XXXIV. 500.

Signes de la hernie musculaire, XXXIV. 501. - Traitement de la rupture des muscles et de leurs fibres, ibid. -Relâchement et ramollissement de leur tissu, XXXIV.

Atonie musculaire, XXXIV. 595. — Augmentation et diminution de volume des tissus musculaires, XXXIV. 546. - Raccornissement et rétraction des muscles, XXXIV. 598. — Phénomènes de leur atrophie, II. 459. — Torticolis, XXXIV. 600.

Conversion des muscles en substance graisseuse, XXXIV.

Analyse des muscles qui ont éprouvé cette dégénérescence, XXXIV. 607.

Digénérescence fibreuse, XXXIV. 609; - osseuse ou car-

tilagineuse, XXXIV. 610.

Altération de la couleur des muscles, XXXIV. 612.

Hydatides, XXXIV. 614. - Ulceres, ibid. - Cancer, ibid. Inflammation, ibid. - Rhumatisme, XXXIV. 615.

Lésions de la sensibilité, ibid.; — de la contractilité, XXXIV. 616. - Causes, XXXIV. 619.

Crampe des muscles; XXXIV. 621.

Auteurs qui en ont traité, XXXIV. 625.

MUSCULAIRE; action musculaire, XXXV. 1. - Arteres

musculaires, ibid. — Fibres musculaires, ibid. — Force musculaire, ibid. — Mouvement musculaire, ibid. — Ners musculaires, ibid. — Système musculaire, XXXV. 2.

Divisions établies dans ce système, ibid. — Muscles de la vie organique, leurs noms, ibid. — Leur nombre, ibid. —

Leur situation, ibid. — Leurs dimensions, ibid.

Relations qui existent entre les muscles de la vie organique et ceux de la vie animale, ibid.

Empire de la volonté sur les muscles de la vie organique,

XXXV. 3.

Extension des muscles de la vie organique jusqu'aux organes de l'absorption et de l'exhalation, XXXV. 6.

Figure de ces muscles, ibid. — Direction de leurs faisceaux

fibreux, ibid. — Leur organisation, ibid.

Considérations sur la fibre musculaire, XXXV. 7; — sur la fibre tendineuse, XXXV. 8. — Artères, XXXV. 9. — Veincs, ibid. — Vaisseaux lymphatiques, ibid. — Nerfs, ibid. — Tissu cellulaire, XXXV. 10.

MUSCULEUX; XXXV. 10.

MUSCULO-CUTANÉ; XXXV. 10. MUSCULO-RACHIDIEN; XXXV. 11. MUSEAU DE TANCHE; XXXV. 11.

MUSEUM; avantages des museum, inconvéniens qu'ils offrent pour l'étude, moyens d'y suppléer par la peinture, XXXV 11. Origine des muséum d'anatomie et de pathologie, XXXV.12. Cabinet de Zumbo, ibid.; — de Guillaume Desnoues, XXXV.10; — de Bianchi, XXXV.13; — de Fontana, ibid.; — de Vienne, XXXV.14; — de Schmidt, ibid. Autres anatomistes qui se sont livrés à l'anatomie imitative, leurs travaux divers, ibid.

Muséum d'anatomie et d'anatomie pathologique, instrumens de chirurgie, physique et matière médicale, de l'Ecole de Paris; principaux objets qu'on y remarque, XXXV. 23.

Première salle, anatomie générale et pathologique, ibid.

— Maladies des os, XXXV. 24. — Maladies des articulations, XXXV. 26. — Maladies des os des membres, XXXV. 27. — Monstruosités, XXXV. 30.

Deuxième salle, instrumens de chirurgie, appareils méca-

niques, XXXV. 31.

Troisième salle, pièces en cire, XXXV. 33. — Anatomie descriptive et monstruosités, ibid. — Maladies de la face, de la poitrine, de l'estomac, XXXV. 36; — de l'abdomen et des voies urinaires, XXXV. 38. — Cancer, anévrysme, maladies du cœur, XXXV. 39.

Quatrième salle, matière médicale, XXXV. 40.

Cinquième salle, instrumens de physique, ibid.

MUSICIENS; maladies auxquelles ils sont suj ..., XXXV. 42.

MUSIQUE; XXXV. 42. - Agens de la musique, ibid. -Chant, XXXV. 43. - Melodie, ibid. - Harmonie,

XXXV. 44.

Histoire de la musique, XXXV. 49. - Ses effets sur l'homme, XXXV. 46; - sur les animaux, XXXV. 59.

Similitude entre elle et la parole, ses rapports avec le climat, les mœuis, etc., des peuples, IV. 530. XXXV. 64. Musique des Italiens, XXXV. 65; — des Espagnols,

XXXV. 66; - des Portugais, ibid.: - des Allemands, ibid.; — des Français, ibid.; — des Suisses, ibid.; — des Russes, XXXV. 67. - des Ecossais, ibid.

Rapports de la musique avec la civilisation, XXXV, 68. Elle peut exciter ou calmer toutes les affections de l'ame,

Son emploi médicinal, XXXV. 68. — Observations de guérisons produites par elle, XXXV. 69. - Tarentule, XXXV. 72.

Meilleure manière de diriger l'emploi médicinal de la mu-

que, XXXV. 74.

Emploi de la musique lyrique, ibid. - Choix du genre de musique, XXXV. 78.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. So.

MUSSITATION; definition, II. 222. XXXV. 85. - Signes tirés de la mussitation, ibid.

MUTACISME; XXXV. 85.

MUTILATION; XXXV. 81. - Mutilation par accident. ibid.; - par l'art, ibid.

MUTITE ou MUTISME; II. 222. XXXV. 82. Différences entre la mutité et l'aphonie, ibid.

Ses causes, XXXV. 83. — Paralysie, ibid. — Fièvre, ibid. - Amputation de la langue, ibid. - Mélancolie, ibid.

Mutité simulée, ibid. — Vers, ibid. — Surdité, ibid.

MUTUEL; considérations générales sur la dépendance mutuelle des différentes parties de l'organisation, XXXV. 83.

Influence réciproque des différens systèmes d'organes, des fonctions, des tissus de l'économie animale, les uns sur les autres, XXXV. 84.

Essets de cette influence dans l'administration des moyens

thérapeutiques, XXXV. 89.

Moyens par lesquels elle s'opère, XXXV. 90

Divers exemples de la dépendance mutuelle des parties de l'organisation du corps humain, XXXV. 92.

Différences qu'elle présente suivant les organes sur lesquels on l'observe, XXXV. 94.

MYCTHISME; XXXV. 95.

MYDESE; définition, XXXV. 95.

MYDRIASE; description de cette maladic, cas dans lesquels on l'observe, XXXV. 96.

MYDROSE; definition, XXXV. 96.

MYLO GLOSSE; description de ce muscle, XXXV. 96.

MYLO HYOTOLEN; description de ce muscle, ibid.

MYLO-PHARYNGIEN; description de ce muscle, XXXV. 97.

MYOCEPHALON; description et traitement de cette maladie, XXXV. 97.

MYODESOFSIE; définition, XXXV. 97.

MYODINIE; definition, XXXV. 98.

MYOGRAPHIE; XXXV. 98.

MYOLOGIE; XXXV. 98. — Muscles qui appartiennent plus spécialement à la myologie, ibid.

Dénominations appliquées aux muscles, XXXV. 99.

Avantages de la nomenclature de M. le professeur Chaussier, ibid.

Tables synonymiques des muscles, présentant les noms communément adoptés, et ceux qui ont été donnés par M. le

professeur Chaussier, XXXV. 100.

Nombre des muscles, XXXV. 110 — Muscles de la tête, ibid.; — de la mâchoire inférieure, ibid.; — du tronc, XXXV. 111; — de la langue, ibid.; — de la partie antérieure de la poitrine, ibid.; — de la partie antérieure de l'abdomen, ibid.; — de la partie postérieure de l'abdomen, ibid.; — de la région postérieure du tronc, XXXV. 112. — des parties latérales du tronc ibid.; — des membres supérieurs; ibid.; — de l'épaule, ibid.; — du bras, ibid.; — de la face postérieure de l'avant-bras, ibid.; — de la main, ibid.; — de l'éminence thénar, ibid.; — de l'éminence hypothénar, ibid.; — de la paume de la main, ibid.; — des membres inférieurs, ibid.; — de la cuisse, ibid.; — de la jambe, XXXV. 113; — du pied, ibid.

Opinions diverses des auteurs sur le nombre des muscles, ibid. Variétés qu'ils présentent dans leur structure, leur position,

XXXV. 115.

Position des muscles, XXXV. 116. — Leur volume, XXXV. 117. — Leur figure, ibid. — Leur direction, XXXV. 118. — Leur division, ibid. — Leurs connexions, XXXV. 119. — Leurs couleur et structure, ibid. — Leur développement, XXXV. 120. — Leurs propriétés, ibid. — Leurs nsages, ibid.

Mécanisme de leurs divers mouvemens dans l'exécution des

fonctions de l'économie, ibid.

MYOPE; XXXV. 123.

MVOPIE; causes de cette affection, XXXV. 123. — Vices organiques, XXXV. 124. — Surabondance de l'humeur de Morgagni, ibid. — Habitude, ibid.

Faculté qu'ont les myopes de bien distinguer les plus petits

objets, ibid.

La myopie est habituelle chez les Albinos, I. 291. — Moyens d'y remédier, XXXV. 125.

MYOSIE; définition, XXXV. 126. MYOSITIE; définition, XXXV. 126.

MYOSOTIS; description, propriétés et usages de cette plante, XXXV. 126.

MYOTILITÉ; XXXV. 126. MYOTIME; XXXV. 126.

MYRE ou MIRE; définition, histoire, XXXV. 126.

MYRMECIE; definition, XXXV. 131.

MYROBOLÁN ou MIROBOLAN; XXXV. 131. — Différentes espèces de myrobolans, leur description, leurs propriétés et leurs usages, XXXV. 132.

Myrobolan emblic, ibid. — Myrobolan belleric, XXXV. 133: — Myrobolan chébule, ibid. — Myrobolan indique, ibid. —

Myrobolan citrin, XXXV. 134.

MYRRHE; XXXV. 135. — Arbre qui produit cette substance, manière dont s'en fait la récolte, XXXV. 13C.

Caractères de celle du commerce, ibid. Falsification de la myrrhe, XXXV. 137. Résultats de l'analyse chimique, ibid. Action de la myrrhe sur l'économie, ibid.

Maladies dans lesquelles on la conseille, et diverses prépara-

tions qu'on lui fait subir, ibid.

MYRTE; description, propriétés et usages des différentes plantes de ce genre, XXXV. 139.

Du myrte commun, ibid. — Du myrte-piment, XVXV. 141. — Du myrte-carvophyllata, ibid. — Du myrte musqué, XXXV. 142. — Du myrte bàtard ou des marais, ibid. Description et usages de l'instrument appelé scuille de

myrte, ibid.

MYRTEES; description, propriétés et usages des plantes de

cette famille, XXXV. 142.

MYRTIFORME; origine des caroncules myrtiformes, attribuée mal à propos à la rupture de la membrane hymon, XXX V. 143.

Leur présence n'est pas toujours une preuve de défloration,

IV. 108.

Muscle myrtiforme, XXXV. 144. MYRTILLE; I. 285. XXXV. 144. MYURE; XXXV. 144. MYXA; définition, XXXV. 144. MYXOSARCOME; définition, XXXV. 144.

## N

NACRE DE PERLE; description, propriétés et usages de

cette substance, XXXV. 144.

NEVUS MATERNUS; préjugé populaire sur les taches apportées lors de la naissance par les enfans, XXXV. 145.

Causes naturelles de ces taches, ibid.

NAIN; considérations générales sur les nains dans toutes les classes d'animaux, et sur les causes de leur production, XXXV. 149.

Nature et complexion des nains, XXXV. 149. Exemples de quelques nains curieux, XXXV. 150.

NAISSANCE; considérations médico-légales sur les naissances précoces et les naissances tardives, XXXV. 152.

Différentes questions qui se rattachent à ce sujet : y a-t-il

un terme fixe à la naissance, XXXV. 154.

Irrégularité dans le terme de la naissance observée chez les vegétaux, ibid.; — chez les animaux, XXXV. 155; — chez l'homme, XXXV. 157.

Y a-t-il des naissances précoces excepté le cas d'avortement,

ibid.

Observations de naissances précoces, XXXV. 158.

Opinion d'Hippocrate sur le temps de la gestation, XXXV. 159.

Phénomènes assignés par lui à chacun des temps de la ges-

tation, ibid.

Différentes théories sur l'accouchement et les causes qui peuvent l'amener, XXXV. 161.

Y a-t-il des naissances tardives, XXXV. 165.

Phénomènes particuliers aux grossesses prolongées au-delà du terme ordinaire, XXXV. 169.

Conclusion, XXXV. 171.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 172.

NANARIS; description, propriétés et usages, XXXV. 175.

NANCEATE; XXXV. 174.

NANCEIQUE; caractères de cet acide, XXXV. 174. XLV.

169.

NAPEL; description, propriétés et usages des différentes espèces d'aconit ou napel; expériences sur leurs propriétés delétères, et sur les moyens d'y remédier, XXXV. 175.

NAPIIA; définition, XXXV, 183.

NAPHTHE; XXXV. 183.

NARCISSE; caractères généraux, description, propriétés et

usages des plantes de ce genre, XXXV. 183.

Narcisse des poètes, ibid. — Narcisse des prés, XXXV. 184. - Narcisse de Tozette, ibid. - Narcisse d'Orient, ibid. -Narcisse odorant, ibid.

Observations sur l'effet émétique des bulbes de narcisse, XXXV. 186; - sur les effets antispasmodiques des fleurs, XXXV. 180.

Cas où l'on peut employer ces plantes, XXXV. 190.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 193.

NARCISSEES; caractères généraux, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXV. 193.

NARCOTINE; XXXV. 194.

NARGOTIQUE; considérations générales, XXXV. 194. Substances naturelles qui ont une propriété narcotique, XXXV. 195. — Pavot, ibid. — Sa capsule, ibid.

Usages des préparations faites avec cette capsule, ibid.

Composition de l'opium, XXXV. 196. - Usages de ses diverses préparations, ibid.

Jusquiame, ciguë, belladone, stramonium, XXXV. 197. - Usages des préparations de ces plantes, ibid.

Essets des narcotiques sur l'économie, dans ses dissérentes fonctions, II. 175. XXXV. 198; - dans la digestion, ibid.; - dans la circulation, XXXV. 199; - dans la respiration. XXXV. 302; - dans l'absorption, ibid.; - dans les sécrétions et exhalations, XXXV. 203: dans la nutrition, ibid.; - dans la sensation, XXXV. 204; - dans la locomotion, XXXV. 207.

Emploi thérapeutique des médicamens narcotiques, XXXV.

NARCOTISME; phénomènes du narcotisme, XXXV. 215. - Moyens d'y remédier, XXXV. 216.

NARD; XXXV. 217. - Nard indien, ibid. - Onguent nard, XXXV. 219. - Nard celtique, XXXV. 220.

NARINE; XXXV. 220.

NASAL; parties auxquelles on applique cette épithète, XXXV. 221.

Maladies nasales, ibid. — Son nasal, ibid.

NASEAL; definition, XXXV. 221.

NASILLARD; XXXV. 222.

NASITORT ; propriétés et usages de cette plante , XXXV. 222.

NASO-OCULAIRE, XXXV. 224.

NASO-PALATIN; ganglion naso-palatin, XXXV. 224. - Neif naso-palatin, XXXV. 227.

NASO-PALPÉBRAL, ibid.

NASO SURCILIER, XXXV. 228.

NATATION; considérations générales, XXXV. 229. — Elle est difficile pour l'homme, ibid. — Certains peuples y sont plus disposés que d'autres, ibid. — Circonstances qui la favorisent, ibid.

Causes qui la rendent si pénible pour l'homme et les animaux terrestres, ibid. — Exercices qui s'en rapprochent, XXXV. 230. — Son utilité, II. 547. XIV. 84. XXXV.

230.

Théorie de la natation de l'homme, XXXV. 231; — de celle des animaux, XXXV. 234.

NATES; XXXV. 236.

NATRUM; lieux où il se trouve, XXXV. 236.

Natrum d'Egypte, ibid. — Son analyse, XXXV. 238. — Analyse de celui de Tripoli, ibid.

Plantes qui en contiennent, XXXV. 239.

Fabrication de natrum artificiel, ibid. — Propriétés de ce sel, ibid. — Ses usages, ibid.

NATURE; différentes acceptions données à ce terme, XXXV.

Nature, ame du monde, XXXV. 241.

Controverse médicale au sujet du mot nature, XXXV. 242. Correspondance de l'homme et de tous les êtres organisés avec la nature universelle; puissance de cette force dans les créatures vivantes, XXXV. 245.

De la nature dans le corps vivant à l'état de santé ou de maladie, suivant les sentimens des médecins anciens et des

modernes, XXXV. 250.

Considérations sur l'origine des forces de la vie dans les créatures de ce globe, XXXV. 257.

Différens modes d'existence dans la nature, XXXV. 261. De la production des créatures organisées, ou recherches sur la nature créatrice, XXXV. 264.

Des causes du mouvement vital, et de la formation des créa-

tures organisées sur le globe, XXXV, 270.

Coordination de l'homme et des créatures organisées avec la nature universelle; necessité de cette coordination pour maintenir la santé et la vie, XXXV. 275.

De l'harmonie de la nature dans l'organisation des êtres, cause de la santé, de la vigueur et de l'amour, XXXV.

287.

Récapitulation sommaire des concordances de la nature universelle avec la nature de l'homme et des autres créatures animées, XXXV. 293.

Etudes dont s'occupe le médecin, ibid.

L'homme formé des élémens du globe, ibid.

Les êtres organisés en harmonic avec le globe qu'ils habitent, ibid.

Force organisatrice des êtres, XXXV. 294.

Impulsion salutaire de cette force, ibid.

Prévoyance de la nature pour la propagation des espèces, ibid.

Protection de la nature envers les germes, ibid.

Unité d'action de la nature, ibid. — Habitudes de la nature, XXXV. 295.

Origine des forces de la vie, ibid.

Sagesse de la force organisatrice, ibid.

Concours de circonstances qui favorisent la force organisatrice, XXXV. 296.

Le nombre des élémens borne celui des combinaisons de la nature, ibid. — Fonctions vitales, ibid.

Formes des espèces, ibid. — Modifications des espèces, ibid.

Mort, XXXV. 297.

Les individos appliqués au genre de vie qui leur est propre, ibid.

Equilibre organique, ibid.

Reproduction, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 298.

NATUREL; XXXV. 300. — Caractère naturel, ibid. — Mouvement naturel, XXXV. 301. — Phénomène naturel, ibid. — Enfant naturel, ibid.

NATURISME ou NATURALISME; préférence accordée par certains philosophes à l'état de nature, XXXV. 301.

Efforts de la nature dans la guérison des affections morbides; danger de s'en reposer entièrement sur elle, XXXV. 303.

NATURISTES; XXXV. 304. — Règles suivies par les naturistes dans le traitement des maladies, et dans l'emploi des

médicamens et des alimens, ibid.

NAUSÉABOND; influence de la sensibilité des organes, de la constitution individuelle, de la susceptibilité nerveuse plus ou moins grande, du sexe, de l'âge, etc., sur l'effet des substances nauséabondes, XXXV. 308.

Substances nauséabondes, ibid. — Air vicié, XXXV. 309. — Odeur de certains animaux, ibid. — Haleine fétide,

sueur, ibid. — Etat maladif, ibid.

Facultés qu'ont les organes d'éprouver l'effet nauséabond par la mémoire, ibid.

Moyens de dissiper cet esset, ibid.

NAUSEE, différence entre la nausée et le vomissement, XXXV. 310.

Nausée idiopathique, ibid. — Nausée symptomatique, XXXV. 311.

Moyens de combattre les nausées, XXXV. 312.

Nausées des femmes enceintes, ibid.

NAVET; description, propriétés et usages de cette plante, XXXV. 313.

Diverses variétés de navets, ibid. — Navet ordinaire, ibid. — Navet rabioule, ibid. — Navet navette, ibid. — Navet sauvage, ibid.

Le navet est un aliment venteux, I. 380.

NAVET-DU-DIABLE, XXXV. - 315.

NAVICULAIRE; XXXV. 315. — Os naviculaire, ibid. — Fosse naviculaire de l'oreille, ibid.; — du canal de l'urêtre, ibid.; — de la vulve, XXXV. 316.

NAVIGATION; maladies produites parla navigation, XXXV.

316.

Principales causes de celles qui se développent pendant les longues navigations, XXXV. 317. — Mal de mer, XXXV. 321. — Constipation, ibid. — Diarrhée, ibid. — Scorbut, ibid.

Autres maladies causées par les changemens de climats, ou contractées dans les pays où l'on aborde, XXXV. 322.

Maladies que la navigation peut guérir, XXXV. 325.—
OEdème, XXXV. 324. — Hydropisie, ibid. — Catarrhe chronique, ibid. — Consomption, ibid. — Etisie, ibid. — Phthisie, ibid. — Névroses, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 325.

NAVREURE ou NAVRURE; XXXV, 327. — Utilité de ce mot, XXXV. 329. — Moyen curatif des navrures ou ecchymoses, XXXV. 332.

NAYADEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XXXV. 334.

NÉCROLOGIE; XXXV. 334. — Auteurs qui en ont traité, XXXV. 335.

NECROMANCIE; XXXV. 334.

NECROPHOBIE; définition, XXXV. 337. — Conduite des médecins auprès des malades que la mort va atteindre, XXXV. 338.

NECROSE; définition, XXXV. 343. — Tous les os sont susceptibles de nécrose, XXXV. 344.

Causes, XXXV. 345. - Phénomènes, XXXV. 347.

Séparation d'avec les parties vivantes, expulsion au dehors de la partie nécrosée, et formation ou reproduction d'un nouvel os par la nature, XXXV. 348.

Séparation de toute l'épaisseur du cylindre osseux nécrosé,

XXXV. 350.

Nécrose dans laquelle il n'y a point de dégénération, XXXV. 355.

Expulsion du séquestre, XXXV. 358.

Signes, ibid. — Pronostic, XXXV. 362. — Traitement, XXXV. 363. — Opération, XXXV. 366.

Nécrose des os plats, XXXV. 370. — Causes, XXXV. 372. — Effets et sigues, ibid. — Pronostic, ibid. — Cure, ibid.

Nécrose des os courts, XXXV. 373. Auteurs qui en ont traité, XXXV. 374.

NEFLIER; description, propriétés et usages de cette plante, XXXV. 375.

Par quel procédé on dépouille ses fruits de leur acerbité, I. 385.

NEGATES ou NAGATES; XXXV. 377.

NEGRE; de la couleur de la race nègre comparée à celle des autres races humaines, XXXV. 378.

Causes de cette couleur, ibid. — Climat, ibid. — Insuffisance de cette cause, XXXV. 381. — Sécheresse, XXXV. 384. — Chaleur et éclat du soleil, ibid.

Constitution anatomique et physiologique du nègre par rapport à l'homme blanc, XXXV. 385.

Considérations sur la couleur de la peau chez les nègres, et sur sa dégénération, XXXV. 301.

De la génération ou reproduction dans l'espèce nègre, XXXV. 398.

Du développement intellectuel du nègre comparé à celui du blanc, XXXV. 402.

Influence de l'esclavage sur le physique et le moral du nègre, ainsi que sur le genre humain en général, XXXV.

Considérations médico-philosophiques sur l'esclavage, la traite des nègres, et la mortalité qui en résulte parmi eux, XXXV. 418.

Maladies propres aux nègres, empirisme des négresses, XXXV. 426.

NEGRE-BLANC; XXXV. 432.

NEIGE; formation de la neige, XXXIII. 177. XXXV. 435.
—Ses propriétés, ibid. — Phénomènes qu'elle produit,
XXXV. 434.

Ses usages chimiques et pharmaceutiques, ibid.—Usages de l'eau de neige, ibid.

Emploi de la neige dans le cas de congélation, ibid.; — dans les engelures, XXXV. 435.

Ses autres usages médicinaux, ibid.

NELUMBO; XXXV. 436.

NENUPHAR; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXV. 437.

Du nénuphar blanc, ibid.; — jaune, ibid.; — héracléon, ibid.; — nelumbo, XXXV. 438; — speciosum, ibid.

NEOGALA; XXXV. 441. — Préjugé répandu dans le peuple sur l'âge du lait, ibid.

NEOLOGISME; inconvéniens du néologisme dans les ou-

vrages qui traitent de la médecine, XXXV. 442.

NEPENTHES; XXXV. 444. — Substances que l'on désigne comme ayant dû être le népenthès des anciens, ibid. — Opium, XXXV. 447. — Népenthès de l'Inde, XXXV. 450.

NEPHELION; définition, XXXV. 451. - En quoi il diffère

de l'albugo, I. 293.

NEPHELOIDE; définition, XXXV. 452. NEPHRALGIE; définition, XXXV. 452.

NEPHRELMINTIQUE; definition, XXXV. 452. NEPHREMPHRAXIS; definition, XXXV. 432.

NEPHRÉTIQUE; XXXV. 452.

NEPHRIDION; XXXV. 453. NEPHRITE; synonymie, classification et causes de cette maladie, XXXV. 454. — Ses caractères, ibid.

Variétés qu'elle présente, ibid.

Néphrite essentielle ou simple, ibid.; — calculeuse, ibid.; — vermineuse, XXXV. 455.

Variétés établies d'après l'état des propriétés vitales, XXXV. 456; — d'après la durée de la maladie, ibid.

Symptomes, ibid.; — précurseurs, ibid.; — de l'invasion, ibid.; — propres, ibid.; — généraux, XXXV. 457.

Diagnostic, ibid. — Terminaison, XXXV. 458. — Complications, ibid. — Pronostic, XXXV. 459.

Traitement hygiénique, ibid.; - pharmaceutique, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 460.

NEPHROGRAPHIE; définition, XXXV. 461.
NEPHROLITHE; définition, XXXV. 461.

NEPHROLOGIE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPHLEGMATIQUE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPLEGIQUE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPLETHORIQUE; definition, XXXV. 461.

NEPHROPYIQUE; definition, XXXV. 462. NEPHROSPASTIQUE; definition, XXXV. 462.

NEPHROTOMIE; definition, XXXV. 462.

Considérations générales sur les calculs des reins, ibid. Considérations générales sur la néphrotomie, ibid.— Raisons qui condamnent cette opinion, XXXV. 464.

Néphrotomie pratiquée sur le rein abcédé, XXXV. 465.

NEPHROTROMBOIDE; definition, XXXV. 466.

NERFS; description générale, XXXV. 466. — Classification des nerfs, XXXV. 467.

Il existe dans l'économie deux systèmes nerveux bien dis-

tincts l'un de l'autre, XXXV. 468.

Rapports des nerss avec le cerveau, XXXV. 470. — Rapports entre le développement du système nerveux et celui des facultés intellectuelles, ibid.

Disposition générale des ners encéphaliques et rachidiens,

XXXV. 471.

Première paire, ou ners ethmoïdaux, ibid. — Deuxième paire, oculaires ou optiques, XXXV. 472. — Troisième paire, oculo musculaires communs, XXXV. 473. — Quatrième paire, oculo-musculaires internes, ibid. — Cinquième paire, tri-faciaux, ibid. — Sixième paire, oculo-musculaires externes, ibid. — Septième paire, faciaux, XXXV. 474. — Huitième paire, labyrinthiques, ibid. — Neuvième paire, pharyngo-glossiens, XXXV. 475. — Dixième paire, pneumo-gastriques, ibid. — Ouzième paire, trachélo-dorsaux, ibid. — Douzième paire, hyo-glossiens, ibid.

Trajet des nerfs encéphaliques et rachidiens, XXXV. 476.

-Leur terminaison, XXXV. 478.

Système nerveux des animaux, ibid.

Organisation des nerfs, XXXV. 480. — Parties qui leur sont propres, ibid. — Névrilème, ibid. — Substance mé-

dullaire, XXXV. 481.

Parties connues qui entrent dans cette composition, XXXV. 482. — Membrane celluleuse, *ibid.* — Vaisseaux sauguins, *ibid.* — Nerfs, XXXV. 483. — Résultats de l'analyse chimique, I. 333.

Disposition générale et organisation des ganglions, XXXV.

483

Disposition générale des plexus, ibid.

Reproduction des nerfs, XXXV. 484. — Leurs propriétés, ibid. — Propriétés de tissu, ibid. — Propriétés vitales, XXXV. 485.

Leurs fonctions, ibid.

Considérations sur le sluide nerveux, XXXV. 486.

Mécanisme de l'action nerveuse, XXXV. 487.

Influence qu'elle exerce, XXXV. 488; — sur tous les organes, ibid.; — sur quelques fonctions en particulier, XXXV. 490; — sur la circulation capillaire, ibid.; — sur les sécrétions, ibid.; — sur l'exhalation, XXXV. 491; — sur la nutrition, ibid.; — sur la calorification, ibid.

Sympathies nerveuses, ibid.

Développement du système nerveux, XXXV. 492. Maladies des verfs, ibid. - Caractères de leur cancer, III. 653.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 492.

NERION: XXXV, 403.

NEROLI; caractères et usages, XXXV. 403.

NERPRUN; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes qui portent ce nom, XXXV. 494. Du nerprun pargatif, ibid. - De la bourgene, ibid.

NERVEUX; XXXV. 496. — Le système nerveux constitue l'essence de l'animalité, II. 165. - Caractères de la vie

qu'il établit, II. 164.

NERVIN; XXXV. 446. - Médicamens nervins, XXXV. 407. — Baume nervin, ibid.

Emploi des nervins, XXXV. 498. - Leur mode d'action

ibid.

NEUTRE; XXXV, 500.

NEVRALGIE; definition, X. 190. XXXV. 500-Synonymic, classifications, XXXV. 501. - Causes, XXXV. 503. -Caractères, XXXV. 508. - Symptômes, XXXV. 509. -Phénomènes généraux et secondaires, XXXV. 512.

Nature des névralgies, XXXV. 515. - Complications, XXXV. 516. — Recherches sur le cadavre, ibid. — Ter-

minaison, XXXV. 517.

Division des névralgies, XXXV. 519. - Névralgie frontale, ibid.; - sous-orbitaire, XXXV. 520; - maxillaire, XXXV. 525. - Odontalgie, XXXV. 526. - Clou hysterique, XXXV. 527. - Rhumatisme, ibid. - Engorgement du sinus maxillaire, XXXV. 528.

Névralgie intercostale, ibid.; - lombaire, XXXV. 529; spermatique, ibid.; - cubito - digitale, XXXV. 530; femoro-prétibiale, ibid.; - fémoro-poplitée, ibid.; - plan-

taire, XXXV. 537; — anomale, ibid.

Propostic, XXXV. 538. — Traitement, XXXV. 540.

Médicamens appliqués à l'extérieur, ibid. - Frictions sèches, humides, stimulantes, narcotiques; douches, vésicatoires, exutoires, etc., ibid.

Médicamens administrés à l'intérieur, XXXV. 545. - Antispasmodiques, ibid. — Pilules de Méglin, ibid. — Antiphlogistiques, XXXV. 546. - Révulsifs, ibid. - Toniques, XXXV. 547. - Mercuriaux, ibid. - Stimulans, XXXV. 548. - Opération, cautérisation, moxa, ibid. - Incision du nerf, ibid.

Nevralgies compliquées, XXXV. 550.

Efforts de la nature pour la guérison des névralgies, XXXV. 551.

Auteurs qui en ont traité, XXXV. 552.

NEVRILEME; XXXV. 480. 553.

NEVROGRAPHIE: définition, XXXV. 553.

NEVROLOGIE; XXXV. 553. — Considérations générales, XXXV. 554.

Tableau général des ners d'après Bichat et M. le professeur Chaussier, XXXV. 555.

Système nerveux de la vie animale, ibid. — Système nerveux de la vie organique, XXXV. 556.

NEVROSE; definition, XXXV. 557. — Distribution et tableau des névroses, ibid.

Tableau synoptique, XXXV. 559. — Nature des névroses, XXXV. 562.

Distributions secondaires de ces maladies, XXXV. 563. — Leurs caractères particuliers, XXXV. 565. — Elles sont la source de maladies chroniques variées, V. 173.

Vues générales sur leurs causes prédisposantes et excitantes, XXXV. 566. — Constitution individuelle, ibid. — Education physique, XXXV. 569. — Sexe, ibid. — Genre de vie, profession, XXXV. 570.—Climat, XXXV. 571. — Substances ingérées, XXXV. 572. — Affections de l'ame, XXXV. 574.

Phénomènes généraux des névroses, XXXV. 575. — Affections comateuses, ibid. — Vésanie, XXXV. 576. — Hypochondrie, mélancolie, ibid. — Affections spasmodiques et convulsives, XXXV. 577. — Névralgie, XXXV. 578.

Indications générales à remplir dans le traitement préservatif et curatif des névroses, ibid.

Névroses des muscles de l'œil, XXXV. 581. — Phénomènes qu'elles présentent, ibid.

NEVROTIQUE ou NEVRITIQUE; définition, XXXV. 587.

NEVROTOME; XXXV. 587. NEVROTOMIE; XXXV. 587.

NEZ; anatomie du nez et des fosses nasales, XXXVI. 1.

Conformation du nez proprement dit, ibid.

Variétés qu'elle présente, IV. 148. 208. XXXVI. 2. — Nez aquilin, ibid. — Nez camus, camard ou épaté, ibid. — Nez retroussé, XXXVI. 3.

Organisation du nez, XXXVI. 4. — Os nasaux oa os propres du nez, *ibid*. — Cartilage nasal, *ibid*. — Fibro-cartilage des euvertures nasales, XXXVI. 5. — Fibro-cartilage des ailes du nez, *ibid*.

Muscles du nez, ibid. — Pyramidal, ibid. — Transversal, ibid. — Elevateur commun de l'aile du nez et de la lèvre supérieure, ibid. — Abaisseur de l'aile du nez, ibid.

Couche dermoïde ou tégumens du nez, XXXVI. 7. — Couche muqueuse, ibid. — Tissus communs du nez, XXXVI. 8.

Parties osseuses des fosses nasales, ibid. — Leur région supérieure ou voûte, XXXVI. 9. — Leur paroi inférieure ou plancher, ibid. — Leur paroi interne, XXXVI. 10. — Leur paroi externe, ibid.

Cornet supérieur, XXXVI. 11. — Méat supérieur, ibid. — Cornet moyen, ibid. — Méat moyen, ibid. — Cornet in-

férieur, XXXVI. 13. - Méat inférieur, ibid.

Des ouvertures des fosses nasales, ibid. — Ouverture postérieure, ibid. — Ouverture antérieure, XXXVI. 14.

Partie molle des fosses nasales, ibid. — Membrane muqueuse, ibid. — Organisation de cette membrane,

XXXVI. 16.

Neris olfactifs; XXXVI. 18.—Nerfs provenant de l'ophtalmique et du maxillaire supérieur, ibid.—Rameau fourni par le frontal, XXXVI. 19.—Filet ethmoïdal, ibid.— Rameaux sphéno-palatins, ibid.—Filet du nerf vidien, ibid.—Branche du sous-orbitaire, ibid.—Nerfs du système des ganglions, ibid.

Artères de la membrane pituitaire, XXXVI. 20. - Veines,

XXXVI. 21. - Vaisseaux lymphatiques, ibid.

Variétés que les fosses nasales présentent suivant l'âge, XXXVI. 22; — suivant le sexe, XXXVI. 24; — suivant l'idiosyncrasie, ibid.; — suivant les peuples et les races humaines, ibid.

Du nez et des fosses nasales considérés sous le rapport de

la physiologie, XXXVI. 25.

Fonctions du nez proprement dit, ibid. — Ses usages sous le rapport de la beauté, ibid. — Ses mouvemens, XXXVI, 27. — Ses usages dans la respiration, XXXVI. 28; — dans l'olfaction, ibid.; — dans l'expulsion des muco-sités nasales, XXXVI. 29.

Fonctions des fosses nasales et de leurs dépendances, ibid. Les cavités nasales considérées comme organes de l'odorat,

ibid.

Dissérences que présentent les diverses parties de la membrane pituitaire dans l'exercice de l'olfaction, XXXVI. 31.

Rôle que jouent les sinus ethmoïdaux dans cet acte, ibid. — Rôle des différens nerfs de la membrane pituitaire, XXXVI. 32.

Les cavités nasales considérées comme organes du tact, XXXVI. 33. — Les cavités nasales examinées sous le rapport de l'exhalation et de la sécrétion qui s'opèrent dans leur intérieur, XXXVI. 35.

Variétés que présente la sécrétion muqueuse nasale suivant

l'age, le tempérament, ibid. - Son importance pour

l'olfaction, XXXVI. 37.

Les cavités nasales considérées sous le rapport de l'absorption, XXXVI. 38; — sous celui de la respiration, XXXVI. 39; — dans leur rapport avec la voix et la parole, XXXVI. 40.

Sympathics des fosses nasales, XXXVI. 41. — Sympathies du nez qui tiennent à l'exercice de la sensibilité de la

membrane pituitaire, ibid.

Des sympathies qui portent sur les forces toniques de la membrane pituitaires, et phénomènes sécretoires qui s'y rattachent, XXXVI. 45.

Le nez et les fosses nasales envisagés par rapport à l'état morbide, XXXVI. 46. — Etat pathologique du nez pro-

prement dit, ibid.

Vices de conformation du nez, ibid.—Déviations, XXXVI. 47. — Conformation monstrucuse, ibid. — Séparation ou diduction, ibid. — Occlusion des ouvertures, ibid. — Absence totale, XXXVI. 48.

Maladies du nez, XXXVI. 49. — Contusions, ihid.—Fractures, ibid. — Plaies, ibid. — Ulcères, XXXVI. 50. —

Tumeurs, ibid.

Lésions symptomatiques qui deviennent signes de maladies,

XXXVI. 51.

Maladies des fosses nasales et de leurs sinus, XXXVI. 53.

Vices de conformation des narines, ibid. — Corps

étrangers dans les narines, VII. 11. XXXVI. 54.

Lésions des fonctions de la membrane pituitaire, XXXVI. 56. — Lésions de sensation du nez, ibid.; — de l'olfaction, ibid. — Exaltation, ibid. — Diminution, ibid. — Perversion, XXXVI. 58.

Lésion de sensation générale de la membrane pituitaire,

XXXVI. 59.

Altérations de la sécrétion nasale, ibid. — Sécheresse des narines, ibid. — Coryza, XXXVI. 60. — Epistaxis, ibid.

Maladies réelles ou lésions profondes organiques des cavités du nez, XXXVI. 61. — Ozène, ibid. — Carie, ibid. — Abcès du sinus maxillaire, XXXVI. 63. — Fongus decette cavité, ibid. — Polypes du nez, ibid.

Le nez et les sosses nasales envisagés sous le rapport théra-

peutique, XXXVI. 64.

Médications chirurgicales du nez et des fosses nasales, ibid.

Tempérament des fosses nasales, XXXVI. 65.

Ligature des polypes, XXXVI. 66. — Résection de ces excroissances, XXXVI. 67. — Leur arrachement, ibid.

Traitement de l'empyème et du fongus du sinus maxillaire, ibid. — Application du feu, XXXVI. 68.

Opérations qui intéressent les fosses nasales pour des maladies qui leur sont étrangères, ibid.

Médications ordinaires ou pharmaceutiques des sosses na-

sales, XXXVI.69.

Médications dirigées contre les maladies de la membrane

pituitaire elle-même, XXXVI. 70.

Médications appliquées aux fosses nasales pour des maladies qui lui sont étrangères, XXXVI. 71; — pour les affections des parties contiguës, ibid.; — pour les affections des organes éloignés, XXXVI. 72.

Bibliographie, XXXVI. 73.

Signes tirés du nez. Loix, usages, coutumes qui le concer-

nent, XXXVI. 74.

Divers procédés mis en usage pour remplacer et cicatriser des nez abattas en totalité ou en partie, XXXVI. 80.

De la greffe animale ou procédés pour la confection d'un nez artificiel au moyen des parties tégumenteuses, XII. 341. 347. XXXVI. 87.

NEZ-couré où pistache sauvage, description de l'arbre qui

fournit cette semence, XXXVI. 98.

NICKEL; XXXVI. 93. — Histoire de ce métal, XXXVI. 99. — Ses propriétés physiques et chimiques, ibid.

NICOTIANE; caractères généraux de ce genre de plantes, XXXVI.101.

NID D'HIRONDELLE; leur composition, propriétés qu'on leur attribue, XXXVI, 102.

NIDOREUX; XXXVI. 102.

NIELLE; caractères généraux, description, propriétés et usages des différentes plantes de ce genre, XXXVI. 103.

De la nielle cultivée, ibid. — De la nielle des champs,

XXXVI. 104. — De la nielle de Damas, ibid.

Accidens produits par l'usage des grains qui sont affectés de la nielle, moyens de prévenir cette maladie, XXXVI. 105.

NINDSING; XXXVI. 107.

NITRATE; formation, nature et propriétés des sels de ce nom, XXXVI. 107.

Préparation des nitrates artificiels, XXXVI. 108.

Propriétés physiques et chimiques, ibid.

Nitrate de baryte, III. 21. XXXVI. 110.; — de potasse, XXXVI. 110; — de soude, ibid.; — de strontiane, ibid.; — de chaux, XXXVI. 111; — d'ammoniaque, ibid.; — de magnésie, XXXVI. 112; — d'alumine, ibid.; — d'antimoine, ibid.; — d'argent, ibid.; — de bismuth, ibid.; — de cuivre, VII. 542. XXXVI. 112; — de fcr, XXXVI. 113; — de mercure, ibid.; — d'or, ibid.; — de plomb, XXXVI. 114; — de zinc, ibid.

Emploi de ce sel à l'intérieur, XXXVI. 118. — Ses effets

immédiats, XXXVI. 122 .- Ses effets délétères, XXXVI.

Symptômes de l'empoisonnement, XXXVI. 127. - Moyens d'y remédier , ibid.

Préparation du nitrate d'argent fondu, XXXVI. 128. - Ses propriétés, ibid. - Ses usages, XXXVI. 129. - Ses esfets immédiats, ibid.

NITRE; XXXVI. 131. - Propriétés chimiques de ce sel,

XXXVI. 133. - Mode d'extraction, ibid.

Propriétés physiques, XXXVI. 135. - Ses usages, XXXVI. 136. - Ses propriétés médicinales, ibid.

Du nitre considéré comme poison, XXXVI. 138. - Controverses à cet égard, ibid.

Observations à l'appui de l'innocuité du nitre, XXXVI. 142. Conclusion, XXXVI. 145.

NITREUX; XXXVI. 146. — Gaz acide nitreux, ibid. — Sa composition, I. 133. - Manière dont on le prépare, ibid. - Ses propriétés, ibid. - Son action sur l'économie, II. 388. - Inutilité des secours de l'art dans ce cas, II. 500.

- Plantes nitreuses, XXXVI. 146.

NITRIQUE; XXXVI. 146. — Manière de fabriquer cet acide, I. 134. — Ses propriétés chimiques, ibid. — Ses propriétés médicinales, ibid. — Il est utile dans les sièvres adynamiques et ataxiques, I. 135; — dans le scorbut, ibid.; — dans les maladics venériennes, ibid. - Il n'agit alors que contre les accidens produits par le mercure, ibid. — On l'employe à l'exterieur comme caustique, ibid. - Acide nitrique alcoolisé, sa préparation, ses vertus médicinales, ibid. NITRITE; XXXVI. 146.

NITROGÉNE; définition, XXXVI. 146. - Rôle que joue

le gaz azote dans les corps organisés, ibid.

Non absorption de ce gaz par les plantes, XXXVI. 147.

Substances qui ne contiennent pas d'azote, ibid.

L'azote entre comme partie essentielle dans la composition de tous les animaux, ibid.

Influence d'un régime non azotisé sur les animaux, XXXVI. 148.

Existence de l'azote dans la vessie natatoire des poissons, XXXVI. 149.

Hypothèses sur sa prédominance dans les êtres vivans, ibid. NITRO-MURIATIQUE; XXXVI. 150.

NIVEOLE; XXXVI. 150.

NOCTAMBULE; XXXVI. 151.

NODUS; différence entre le nodus et l'exostose, XXXVI. 151. — Ses causes XXXVI. 152.

Nodus du système fibreux, ibid. — Diagnostic de cette

affection, XXXVI. 153. - Son pronostic, XXXVI. 145.

- Son traitement, ibid.

Concrétions qui se forment dans les diverses parties de l'économie, principalement dans les membranes et au voisinage des articulations, ibid. — Leurs caractères, XXXVI. 155.

Résultats de leur analyse chimique, XXXVI. 156.

Leurs causes, XXXVI. 157. — Leur traitement, XXXVI. 158.

NOEUD; description et usages du nœud du chirurgien, XXXVI. 159; — du nœud d'emballeur, XXXVI. 160.

NOIR; XXXVI. 160.

Vomissement noir, ibid.

Couleur noire de la peau, XXXVI. 161.

La maladie noire était regardée à tort comme une maladie par les anciens. — Elle ne doit être considérée que comme un symptôme, ibid.

Existence de l'atrabile dans l'état physiologique et patho-

logique, XXXVI. 163.

NOISETTIER; description, propriétés et usages de cette plante, I. 355. XXXVI. 165.

NOIX; divers fruits auxquels on a donné ce nom, I. 355.

XXXVI. 167.

Noix commune, XXXVI. 168. — Noix d'acajou, ibid. — Description de l'arbre qui produit cette dernière, ibid.

Noix d'arec, XXXVI. 169. - Noix de ben, ibid.

Noix de coco, ibid. — Description de l'arbre qui produit ce fruit, ibid. — Propriétés et usages de cette noix, XXXVI. 171. Coco des Maldives, XXXVI. 172.

Noix de cyprès, ibid. Noix de galle, ibid.

Noix de gérosse, XXXVI. 173.

Noix muscade, ibid. Noix de terre, ibid.

Noix vomique, ibid.; — Description de l'arbre qui la produit, ibid. — Son emploi en médecine, XXXVI. 174.

NOLI-ME-TANGERE; XXXVI. 175. — Division des affec-

tions cancércuses, ibid.

Ulcères chancreux, cancéreux, ou noli-me-tangere, leur siège, leurs phénomènes locaux et généraux, XXXVI. 176.

Leur traitement, XXXVI. 177. — Emploi de la pâte arsénicale, ibid. — Emploi du feu, XXXVI. 178.

Observation, ibid.

Caractères de la plante appelée noli-me-tangere, XXXVI. 180. NOMADE; considérations générales sur les mœurs, les usages, la vie des peuples nomades, sur les résultats physiologiques

de cette manière de vivre, et sur le rang politique de ces peuples, XXXVI. 180.

NOMBRIL-DE-VENUS; description, propriétés et usages

des deux plantes de ce nom, XXXVI. 182.

NOMENCLATURE; utilité des nomenclatures, XXXVI. 184. Nomenclature anatomique, XXXVI. 184. — Nomenclature pathologique, origine des noms donnés aux maladies, XXXVI. 185.

Nécessité de changer la nomenclature pathologique, inconvéniens et avantages de ce travail, impossibilité d'établir la nomenclature pathologique sur des bases invariables, XXXVI. 190.

Examen de cette question : doit-on respecter les noms an-

ciens? XXXVI. 195.

Examen des bases sur lesquelles devrait s'appuyer une nouvelle nomenclature pathologique, XXXVI. 198.

Examen de cette question, dans quelle langue doivent être puisées les dénominations? XXXVI. 200.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 201.

NOPAL; XXXVI. 201.

NOSOGENIE; considérations générales sur la formation des maladies, et l'obscurité qui règne encore sur la plus grande partie de cette branche de la médecine, XXXVI. 201.

Des maladies congéniales, controverses au sujet de leur for-

mation, XXXVI. 204.

NOSOGRAPHIE; définition, XXXVI. 206.— Considérations générales, ibid.— Considérations historiques, XXXVI. 207. Nosographie des anciens, ibid.; — des Arabes, ibid.; — de Césalpin, XXXVI. 208; — de Sauvages, XXXVI. 209; — de Linné, XXXVI. 211; — de Vogel, XXXVI. 213; — de Cullen: XXXVI. 214; — de Macbride, XXXVI. 215; — de Sagar, XXXV. 216; — de Vitet, XXXVI. 218. — de Darwin, XXXVI. 221; — de Selle, XXXVI. 222.

Nosographie de M. Pinel, XXXVI. 224; — de M. Baumes, XXXVI. 226; — de M. Tourdes, XXXVI. 228; — de M. Tourtelle, XXXVI. 230; — de M. Récamier, XXXVI. 233; — de M. Richerand, XXXVI. 257; — de

M. Alibert, ibid.

Nosographie de Jean Hebenstreit, XXXVI. 46;—de Hahnemann, ibid.;— de Hartmann, ibid.;— de Cirillo, ibid.;— de Jean-Clément Tode, ibid.;— de Vachier, ibid.;— de Van Dæveren, ibid.;— de Gorges Edwards, XXXVI. 47;— de Ploucquet, ibid.;— de Villars; ibid.;— de Lafond, ibid.;— de Duret, ibid.

De quelques autres nosographies qui embrassent une ou

plusieurs portions de la science, ibid.

Nosologie chirurgicale de Lassus, XXXVI. 48; — de Callisen, ibid.; — de M. Richerand, XXXVI. 49.

Utilité et fondement des nosographies, XXXVI. 250.

Considérations sur la formation des classes, des ordres, des genres, des espèces, des variétés, et sur la nomenclature, considérés comme fondemens des nosographies, XXXVI. 259.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 264.

NOSOLOGIE; XXXVI. 265.

NOSTALGIE; considérations générales sur les causes, les effets de la nostalgie, les peuples et les individus qui y sont le plus sujets, XXXVI. 265.

Ses sur le soldat, II. 292. Traitement de la nostalgie, XXXVI. 276.

Moyen de distinguer quand elle est simulée, I. 327.

NOSTIALGIE; définition, XXXVI. 277. — Maladies qui présentent ce symptôme, XXXVI. 282.

NOSTOCH; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVI. 282.

NOSTOMANIE; XXXVI. 283.

NOUE; XXXVÍ. 283. NOUET; XXXVI. 283. NOUEURE; XXXVI. 283.

NOUFFER; histoire du remède de Nouffer, XXXVI. 284.

— Préparation des malades qui doivent en faire usage, ibid. —
Traitement des malades, ibid. — Effets de ce remède,
XXXVI. 286.

NOURRICES; considérations générales sur elles et sur leurs

devoirs, XXXVI. 287.

Obligations pour les mères d'être nourrices, XXXVI. 288. Manière dont les enfans étaient élevés chez les nations anciennes, XXXVI. 289. — Manière dont on les élève chez les peuples modernes civilisés, XXXVI. 290.

Nourriture maternelle, XXXVI. 291.

Phénomènes qui se présentent chez la femme, après l'accouchement, XXXVI, 292.

Phénomènes qui se présentent quand les mamelles ne peuvent pas exercer leurs fonctions, XXXVI. 295.

Métastases laiteuses, ibid.

Prétexte mis en avant par les femmes qui veulent se dispenser

de nourrir, XXXVI. 299.

Etat physiologique de l'enfant au moment de sa naissance, influence qu'exerce sur lui l'allaitement maternel, avantages que la société retirerait du retour à l'usage de cet allaitement, XXXVI. 301.

Quelques cas qui s'opposent à l'allaitement maternel,

XXX VI. 303,

Allaitement artificiel, XXXVI. 305.

Allaitement par une nourrice étrangère, XXXVI. 307.

Qualités physiques d'une nourrice, ibid. — Qualités physiques du lait d'une nourrice, ibid. — Qualités morales d'une nourrice, ibid.

Conduite à tenir par une nourrice pour la conservation de sa santé pendant l'allaitement, XXXVI. 311. — Alimens, ibid. — Exercice, XXXVI. 312. — Coït, ibid.

Influence de la menstruation sur la lactation, XXXVI. 313.

— Influence de la grossesse, ibid. — Influence des mala-

dies, XXXVI. 315

Maladies auxquelles les mamelles sont sujettes pendant l'allaitement., ibid. — Inflammation, ibid. — Affections cancéreuses, XXXVI. 317.

Manière dont doivent être gouvernés les enfans placés entre

les mains des nourrices, XXXVI. 318.

Epoque à laquelle on doit présenter le sein à l'enfant nou-

veau-né, ibid.

Soins de propreté envers l'enfant nouveau-né, ibid. — Son habillement, XXXVI. 319. — Heures auxquelles on doit le faire téter, XXXVI. 320. — Epoque à laquelle on doit adjoindre d'autres alimens à l'allaitement, XXXVI. 522. — Bouillie, ibid.

Maladies propres aux nouveau-nés, XXXVI. 324. — Ictère, XXXVI. 326. — Aphthes, ibid. — Carreau, XXXVI.

327. — Hydrocéphale aiguë , XXXVI. 328.

Epoque à laquelle on doit sevrer les enfans, XXXVI. 330.

- Manière d'opérer le sevrage, ibid.

NOURRICIER; XXXVI. 332. — Artères nourricières, ibid. NOURRITURE; considérations générales sur la nourriture; son influence sur les individus dans l'état physiologique et pathologique, XXXVI. 332.

Les nourritures par rapport à la diversité des climats dans

les races humaines, XXXVI. 333.

Boissons XXXVI. 340.

Nature des alimens des peuples anciens, comparativement avec ceux des modernes; leurs effets sur l'économie animale, XXXVI. 341.

Usage de la chair de bœuf, XXXVI. 343; — de porc, XXXVI. 344; — de chien, ibid.; — de loir, ibid.; —

d'ours, XXXVI. 345.

Des oiseaux: du paon, ibid.; — de la gelinote, ibid.; — de la perdrix grise, ibid.; — de l'autruche, ibid.; — du flamant, XXXVI. 346; — de la grue, ibid.; — du cygne, ibid.; — de la litorne, ibid.—Petits oiseaux divers, ibid.

Des poissons, ibid.; — de la lamproie, XXXVI. 347: — de l'esturgeon, ibid.; — de la murène, ibid.; — du mei-

lan, ibid.; — du carrelet, XXXVI. 3.18; — du spare, ibid.; — du labre, ibid.; — du corbeau de mer, ibid.; — du loup de mer, XXXVI. 349; — du maquereau, ibid.; — du thon, ibid.; — du surmulet, ibid.; — de la muge, XXXVI. 350.

Les mollusques, ibid.; — les escargots, ibid.; — les crus-

tacés, ibid.; — les insectes, ibid.

Substances végétales en usage chez les anciens et inusitées chez les modernes, XXXVI. 351. — Gland doux, ibid. — Fèves nelumbo, ibid. — Mauve, ibid. — Bette, XXXVI. 452. — Bourrache, ibid. — Chervi, ibid. — Gruau, ibid. Roquette, XXXVI. 355. — Céleri, ibid. — Passerage, ibid. — Assa fœtida, ibid. — Ail, XXXVI. 354.

Des fruits, ibid.

Modifications qui devaient résulter sur l'économie animale, chez les anciens, de leurs alimens, et de la mauière de les préparer, ibid.

Boissons ou nourritures liquides des modernes comparces à

celles des anciens, XXXVI. 357.

Vins, ibid. — Vin miellé, ibid. — Eau chaude, ibid. — Thé, XXXVI. 358.

Essets du thé sur les peuples de la Chine et sur ceux d'Eu-

rope, ibid.

Café, XXXVI. 363. — Origine de l'usage du café, ibid. — Son influence sur le moral et le physique de l'homme, ibid.

NOUVEAU-NÉ; état des nouveau-nés, phénomènes pluysiologiques qu'ils présentent, ibid.

Influence de l'atmosphère sur eux, XXXVI. 373. — Soins

qu'ils réclament, ibid.

Asphyxie, XXXVI. 374. — Fractures, luxations, ibid. — Apoplexie, syncope, XXXVI. 375. — Chevauchement des os du crâne, XXXVI. 377. — Tumeurs du cuir chevelu, ibid. — Contusions, meurtrissures, XXXVI. 379. — Vices de conformation, XXXVI. 380.

Section des ligatures du cordon ombilical, ibid.

Soins de propreté, XXXVI. 386.

NOYER; description, propriétés et usages de cette plante,

XXXVI. 587.

NOYÉ; considérations générales sur les noyés et les secours qu'on doit leur administrer, XXXVI. 393. LIII. 89.

Phénomènes produits par la submersion, XXXVI. 394.

Causes de la mort des noyés, XXXVI. 396.

Etat différent des organes respiratoires chez eux, XXXVI.

Asphyxie sans matière, ou asphyxie spasmodique des noyés, XXXVI. 400. — Individus chez lesquels ce genre d'as-

phyxie se présente le plus communément, XXXVI. 404. Considérations générales sur la submersion, ibid.

Examen de cette question : si l'asphyxie consiste dans la simple suspension de la respiration, XXXVI. 406.

Examen critique des indications curatives proposées contre l'asphyxie par submersion, XXXVI. 409.

Emploi de la chaleur et des frictions, XXXVI. 411.

Insufflation pulmonaire, XXXVI. 412.

Dissicultés qui peuvent se présenter dans l'emploi de l'insufflation pulmonaire, et procédés employés pour les surmonter, XXXVI. 416. - Excitation galvanique, XXXVI. 421. - Aspiration pulmonaire, XXXVI. 422. - Lavemens de fumée de tabac, XXXVI. 427. - Excitations diverses, internes et externes, XXXVI. 455. -Saignée, XXXVI. 437.

Instruction pratique pour le traitement des noyés, XXXVI.

53q.

Traitement des submergés dans l'eau froide, ibid.; - dans l'eau chaude, XXXVI. 542; - dans une eau infecte, XXXVI. 543.

Temps pendant lequel on doit insister sur les secours,

XXXVI. 446.

Précautions à prendre en allant au secours des noyés, XXXVI. 451.

Etablissemens publics en faveur des noyés; leurs succès comparatifs en 1700 et en 1818, ibid.

Devoirs de l'administration publique à l'égard des noyés,

XXXVI. 456.

Etat de ce qui compose un appareil anti-asphyxique,

XXXVI. 460.

Questions médico-légales sur la submersion, XXXVI. 462. Indice annonçant que l'individu est tombé dans l'eau vivant, ibid.; — qu'il était mort avant de tomber dans l'eau, XXXVI. 463.

Exception aux règles précédentes, ibid.

Caractères les plus constans de la submersion, XXXVI. 464. Distinction à établir dans les plaies des noyés, XXXVI. 466. Submersion par homicide, XXXVI 467. - Submersion par accident, XXXVI. 468. - Submersion par suicide, XXXVI. 470.

Presomption du suicide par submersion, XXXVI. 472.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 473.

NUAGES; manière dont ils se forment, 1, 237.-238. XXXVI. 171. - Etat ordinaire de leur électricité, l. 242.

Ce qu'on entend par nuages de la cornée, XXXVI. 474. Du peu d'importance des nuages voltigeans, XXXVI. 475. Phénomènes que présente cette affection, XXXVI. 476. — Sa nature, XXXVI. 478. — Son siége, XXXVI. 479. Mobilité des nuages voltigeans, XXXVI. 480. — Différence

entre eux et les taches fixes, ibid.

NUBECULE; XXXVI. 481.

NUBILE; XXXVI 481.

NUBILITÉ; XXXVI. 481. — Différences que présente la nubilité suivant le sexe et le climat, ibid.

Causes qui peuvent la retarder, XXXVI. 482.

NUIT; considérations générales sur la nuit; ses causes, ses variations, sa durée, etc., XXXVI. 483.

Recherches sur l'action de la nuit sur l'homme dans l'état

de santé et dans celui de maladie, ibid.

Modifications que subit l'atmosphère pendant la durce de la nuit, modifications correspondantes dans l'économie animale, XXXVI. 485.

Importance de la lumière pour l'exécution des fonctions de

relation, XXXVI. 489.

Nécessité de la nuit pour l'exécution des actes de la vie animale, XXXVI. 490.

Influence de la nuit sur l'homme dans l'état de maladie, XXXVI. 491.

De la frayeur qu'elle cause, ibid.

Influence qu'elle exerce sur les fonctions intellectuelles, XXXVI. 402.

Son influence dans les fièvres, XXXVI. 493; — dans les phlegmasies, ibid.

Maladies qu'elle aggrave, XXXVI. 495.

Moyens d'en combattre les mauvais effets, XXXVI. 497. Son influence dans les affections nerveuses, XXXVI. 498; — dans l'asthme, ibid.; — dans les douleurs, les névralgies, XXXVI. 499; — dans l'hypocondrie, ibid.; — dans la manie, ibid.

NUMMULAIRE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXVI. 500.

NUQUE; parties qui forment la nuque, XXXVI. 500. Sympathies de la nuque avec la tête et les yeux, XXXVI. 501.

Ses blessures, ibid.

NUTATION; causes de la nutation, XXXVI. 502. — Ses inconvéniens pour la voix et la locution, XXXVI. 503. — Remèdes propres à y remédier, XXXVI. 504.

Moyens mécaniques, ibid. — Colliers aimantés, ibid. — Douches froides d'eaux minérales naturelles ou factices, ibid. — Galvanisme, ibid. — Ustion, ibid. — Applications

opiacées, ibid. — Applications émollientes, XXXVI. 505. — Onctions, ibid.

NUTRITION; II. 397. XXXVI. 505. — Considérations générales, XXXVI. 506.

La nutrition est propre à tous les corps organisés vivans, XXXVI. 507.

Différences qu'elle présente dans son exécution chez les diverses espèces d'individus, ibid.

Fonctions qui se trouvent comprises dans les diverses variétés de nutrition, XXXVI. 511.

Subdivisions de ces fonctions, ibid.

Complication de la nutrition chez l'homme, XXXVI. 513.

— L'alimentation, ibid. — La digestion, ibid. — L'absorption du chyle, ibid. — La lymphe, XXXVI. 514.

— Le sang veineux, ibid. — Le sang artériel, ibid. — La respiration, ibid. — La circulation, ibid. — La nutrition proprement dite, XXXVI. 515.

Definition de la nutrition proprement dite, XXXVI. 516.
Considérations générales sur le parenchyme qui forme les

diverses parties du corps humain, ibid.

Disposition des élémens organiques les uns par rapport aux autres, dans la formation des organes, XXXVI. 518.

Différences que présente le parenchyme dans chaque partie du corps, XXXVI. 519.

Mécanisme ou action de la nutrition, ibid.

Force de composition, XXXVI. 520. — Causes de cette action ou force de composition, XXXVI. 521.

Preuves de son existence; ignorance où nous sommes de son mécanisme; inductions tirées des phénomènes qu'elle présente, ibid.

La composition des organes est l'esset de leur pénétration

pour le sang artériel, XXXVI. 531.

Explication des variétés que la nutrition présente dans chaque organe, ibid.

Temps employé par l'action de composition, XXXVI. 533. Force ou action de décomposition, XXXVI. 535. — Organes de l'action de décomposition, XXXVI. 536. — Mécanisme de cette action, XXXVI. 540.

Molécules qui sont reprises par les agens de la décomposition, XXXVI. 543.

L'équilibre des fonctions des forces de composition et de décomposition est nécessaire à l'entretien de la vie, XXXVI. 544.

Renouvellement de tous les organes du corps humain; temps nécessaire pour qu'il s'effectue, XXXVI. 545.

Variations que présente la nutrition, ibid. - Causes qui peuvent la faire varier, XXXVI. 5.16.

Ses lésions considérées comme causes des maladies orga-

niques, XXXVI. 547.

NYCTAGE; XXXVI. 548.

NYCTAGINEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XXXVI. 548.

NYCTALOPIE; différences entre cette maladie et l'héméralopie; ses symptômes, ses phénomènes, ses causes, XXXVI.

549.

NYMPHE; description des nymphes, XXXVI. 550. - Leur situation et leur figure, XXXVI. 551. - Leur consistance, leur couleur, ibid. - Leur volume, leurs dimensions. XXXVI, 552.

Tablier des Hottentotes, XXXVI. 553.

Variétés que présentent les nymphes, XXXVI. 554. -Leur structure, leur organisation, leurs propriétés vitales, ibid. - Leurs usages, XXXVI. 555.

Leurs maladies, XXXVI. 556.

Ecoulement muqueux, ibid. - Adhérences, ibid. - Inflammation, XXXVI. 557. - Prolongement excessif, ibid. - Infiltration, XXXVI. 558. - Contusions, déchirures, aphthes, pustules, ulcères, etc., ibid. - Tumeurs, XXXVI, 559.

NYMPHACÉES; XXXVI. 561.

NYMPHOMANIE; definition, XXXVI. 561.

Histoire de cette affection, XXXVI. 562. - Ses causes. XXXVI. 565. - Différence qui existe entre la nymphomanie des femmes et le satyriasis de l'homme, XXXVI. 567.

Nymphomanie causée par les maladies de la peau, XXXVI. 571; - par des ascarides, ibid.; - par le célibat, XXXVI. 572; - par le régime de vie, les habitudes, les vêtemens, le climat, la saison, etc., ibid.

Caractères de cette affection, XXXVI. 576.

Phénomènes qui la caractérisent, ibid. Variétés qu'elle présente, XXXVI. 581.

Ses complications, XXXVI. 582. — Ses terminaisons, XXXVI. 584. - Son siége, ibid.

Observations d'anatomie pathologique, XXXVI. 585. -Traitement, XXXVI. 587.

Le mariage considéré comme remède de la nymphomanie, ibid.

Moyens hygicniques et médicinaux, XXXVI. 500.

Auteurs qui en ont traité, XXXVI. 596.

NYMPHCTOMIE; antiquité de cette opération, XXXVI. TABLE 1.

596. — Peuples chez lesquels elle est encore en usage, XXXVI. 597. — Motifs sur lesquels s'appuient les nations qui la pratiquent, XXXVI. 599.

Description du procédé opératoire, XXXVI. 601.

NYSTAGML; definition, XXXVI, 602.

## 0

OBÉSITÉ; définition, H. 437. XXXVII. 1.

Couses de l'obésité, ibid. — Castration, ibid. — Amputation, ibid. — Emanations animales, XXXVII. 2. — Réclusion, ibid. — Régime, ibid.

Observations d'obésité remarquable, III. 194. XXXVII. 3. Difficultés qu'on éprouve à combattre cette maladie, XXXVII. 9.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

OBLIQUE; description, connexions et usages du muscle grand oblique de l'œil, XXXVII. 10; — du muscle petit oblique de l'œil, ibid.; — du muscle grand oblique de la tête, XXXVII. 11; — du muscle petit oblique de la tête, ibid.; — du muscle grand oblique de l'abdomen, ibid.; — du muscle petit oblique de l'abdomen, XXXVII. 12.

OBLITERATION; XXXVII. 13.

Oblitération des points et des conduits lacrymaux, ibid.;
—du canal nasal, XXXVII. 14; — de la pupille, ibid.;
—du conduit auditif externe, ibid.; — de la trompe d'Eustache, ibid.; — des conduits excréteurs de la salive, ibid.;
— des conduits excréteurs du foie, XXXVII. 15; — des uretères, ibid.; — de l'urètre, ibid.; — du canal médullaire, XXXVII. 16; — du vagin, ibid.; — du col de la matrice, XXXVII. 20; — des trompes de Fallope, ibid.; — du larynx et de la trachée-artère, XXXVII. 2; — du canal intestinal, ibid.; — des ouvertures du cœur, ibid.; — des artères, ibid.; — des veines, XXXVII. 27; — des vaisseaux lymphatiques, XXXVII. 28.

OBSERVATION; XXXVII. 29.

Importance des observations, différentes manières de les recueillir, ibid. — Connaissances nécessaires à cet effet, XXXVII. 31.

Meilleure méthode à suivre, ibid.

En quoi consiste l'art d'observer, XXXVII. 35.

Division qu'on doit établir dans l'observation, XXXVII. 36. Elle forme la base de toutes les sciences, ibid. — Elle est d'une nécessité absolue, XXXVII. 37. Marche qu'elle a suivie depuis les temps anciens jusqu'à nos jours, ibid. — Ouvrages qui en traitent, XXXVII. 38.

Difficultés que présente la métaphysique intellectuelle, ibid. Phénomènes qui doivent le plus fixer l'observation, XXXVII.

40. — Qualités nécessaires pour faire des observations, et

les faire d'une manière utile, XXXVII. 42.

Obstacles que la prévention apporte à l'observation, XXXVII. 45. — Inductions et conclusions tirées de l'observation, XXXVII. 47.

OBSTIPITE; XXXVII. 48.

OBSTRUANT; XXXVII. 48.

OBSTRUCTION; definition, XXXVII. 48.

Considérations générales sur les obstructions, XXXVII. 49. Leur classification d'après les humeurs qui les produisent, XXXVII. 50.

Obstructions du foie, XXXVII. 51.

Variétés admises dans ce genre d'affection, XXXVII. 52.

Espèces admises par M. Alibert, XXXVII. 53.

Causes organiques et causes extérieures des obstructions du foie, XXXVII. 54. - Leurs symptômes les plus constans, XXXVII. 55. - Leur traitement, XXXVII. 57.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

OBSTRUE; XXXVII. 53.

OBTONDANT; définition, XXXVII. 59.

OBTURATEUR; affections qui réclament l'usage de l'instrument qu'on appelle ainsi, XXXVII. 59.

Epoque à laquelle les obturateurs cat été inventés, ibid. Description de plusieurs espèces d'obturateurs usités depuis Paré jusqu'à nos jours, procédés employés pour leur application, inconvéniens que chacun d'eux peut présenter dans son emploi, XXXVII. 60.

OBTURATION; XXXVII. 67.

OCCASION; diverses acceptions de ce terme en médecine, considérations générales sur l'importance de l'occasion, XXXVII. 67.

OCCASIONEL; definition, XXXVII. 70.

OCCIPITAL; description, situation et connexions de l'os occipital, XXXVII. 70.

Nageoires occipitales des poissons, XXXVII. 72. Diverses parties qui tiennent à l'os occipital, ibid.

OCCIPITO ATLOIDIEN, XXXVII. 72. - Articulation occipitoatloïdienne, ibid. - Ligament occipito-atloïdien antérieur, ibid. - Ligament occipito - atloïdien postérieur, ibid. -Membrane synoviale occipito-atloïdienne, ibid.

Des fonctions de l'articulation occipito-atloïdienne, ibid,

occipito - Axoїмієм, XXXVII. 73. — De l'articulation occipito-axoïdienne, ibid. — Du ligament occipito-axoïdien, ibid.

occipito-frontal, description de ce muscle, XXXVII. 75. occipito-menin-gienne ibid.

gienne, ibid.

OCCIPUT; XXXVII. 75, OCCLUSION; XXXVII. 75.

OCCULTE; application vicieuse qu'on a faite de ce mot à la médecine, XXXVII. 75.

Données sondamentales qui manquent dans les choses occul-

tes, ibid.

Magnétisme, ibid. — Examen des faits avancés en faveur du magnétisme, XXXVII. 76.

Considérations générales sur le reproche fait à la médecine

d'être une science occulte, ibid.

Son objet déterminé, XXXVII. 78. — Faits qui lui sont particuliers, XXXVII. 79. — Sa logique spéciale, ibid. — Sa partie pratique, XXXVII. 80.

Ce qu'on entend par maladies occultes, XXXVII. 81.

Lumières fournies par le pouls dans les maladies, XXXVII. 84. — Signes donnés par les urines, ibid.

OCHNACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 85.

OCRE; diverses espèces et composition des ocres, XXXVII. 85. Ocre rouge, XXXVII. 86; — jaune, ibid.; — brune, ibid.

Diverses substances auxquelles les anciens avaient donné le nom d'ocre, XXXVII. 87.

Usages des ocres, ibid.

OCULAIRE; XXXVII. 87. — Nerf oculaire, ibid. — Dent oculaire, ibid. — Phthisie oculaire, ibid. — Médicamens oculaires, ibid.

OCULISTÉ; connaissances nécessaires à l'oculiste, XXXVII.

87.

Charlatanisme qui règne dans l'exercice de cette branche de la médecine, XXXVII. 88.

Difficultés dont elle est hérissée, IV. 396. OCULO-MUSCULAIRE; XXXVII. 88.

ODACISME ou ODAXISME; XXXVII. 89.

ODEUR; considérations générales sur les odeurs, leurs causes, leur nature intime, XXXVII, 89.

Atmosphère considérée comme véhicule des odeurs, ibid. Phénomènes que présentent les corps odorans soumis à son action, XXXVII. 91.

Combinaison des odeurs avec d'autres substances, XXXVII ° 93.

Variétés que présentent les phénomènes des corps odorans, ibid.

Chaque corps, chaque espèce et même chaque individu est

doué d'une odeur propre, XXXVII. 95.

Classification des odeurs, XXXVII. 96. — Classification de Linné, ibid. — Classification de Fourcroy, XXXVII. 97.

Examen de plusieurs autres classifications, ibid.

Effets que produisent les odeurs dans l'économie animale,

XXXVII. 99.

Odeur des opiacées, des solanées, etc., ibid. — Odeur du soufre, de l'ellébore, des corps en putréfaction, de la jusquiame, etc., XXXVII. 100.

Pourquoi les odeurs des plantes sont plus exaltées vers le

soir qu'à midi, I. 276.

Accidens qu'elles peuvent déterminer, I. 276.

Odeurs qui servent à désigner des poisons, XXXVII. 103. Sensations produites par les odeurs agréables, usages des anciens peuples à cet égard, et surtout des Orientaux, ibid. Effets des odeurs sur les facultés intellectuelles, XXXVII. 106; — sur les femmes enceintes, II. 475.

Leur emploi médicinal, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 107.

ODONTAGOGUE; XXXVII. 108. ODONTAGRE; XXXVII. 108.

ODONTALGIE; causes de cette maladie, XXXV. 526. XXXVII. 108.

Eruption des dents chez les ensans, odontalgie qu'elle produit, phénomènes qui souvent l'accompagnent, ibid.

Odontalgie due à une maladie des dents, XXXVII. 109. Maladies dentaires qui produisent l'odontalgie, ibid.

Maladies des dents par causes physiques, felure, fracture, ibid.; — par inflammation de la cavité dentaire, de ses membranes, etc., ibid. — Carie, XXXVII. 110.

Odontalgie causée par une maladie des organes qui ont des

connexions avec les dents, ibid.

Maladies des gencives, ibid. — Maladies des alvéoles, ibid. — Maladies du nerf dentaire, XXXVII. 111.

Odontalgie produite par des causes extérieures, ibid.

Variétés que présente cette affection dans ses phénomènes, ibid.

Moyens de la combattre, XXXVII. 112.

Traitement de l'odontalgie produite par la première dentition, ibid; — par les maladies des dents, ibid.; — par la névralgie dentaire, XXXVII. 113; — par le transport d'une humeur, ou toute autre cause extérieure, ibid.; - par la carie, ibid.

Odontalgie incurable, XXXVII. 114.

ODONTALGIQUE; charlatanisme usité dans la vente des médicamens odontalgiques, XXXVII. 114.

ODONTIASE; definition, XXXVII. 114.

ODONTOGENIE; XXXVII. 114.

Existence de la capsule dentaire chez le fœtus, XXXVII. 115. Epoque à laquelle apparaît le germe des dents chez le fœtus, ibid.

Formation de la capsule dentaire, XXXVII. 116.

Position des germes des deuts dans les os maxillaires, ibid. Diverses époques de l'ossification des différentes classes de dents, XXXVII. 117.

Mécanisme de cette ossification, XXXVII. 118.

Points d'ossification que chaque den presente, XXXVII.

Aspect émaillé des dents, XXXVII. 120.

Analyse du liquide dentaire, ibid.

Eruption des dents de lait, XXXVII. 121.

Eruption de celles de la seconde dentition, XXXVII. 122. Position des dents de remplacement dans les os maxillaires, XXXVII. 123.

Considérations sur les causes de la progression des deux dentitions, et sur les changemens qu'elles font éprouver aux mâchoires, XXXVII. 125.

ODONTOIDE; XXXVII. 128. — Description et connexions

de l'apophyse odontoïde, ibid.

ODONTOIDIEN; description de ce ligament, XXXVII. 129.

ODONTOLITHE; definition, XXXVII. 129. ODONTOLOGIE; definition, XXXVII. 129. ODONTOPHIE; definition, XXXVII. 129.

ODORAT; XXXVII. 129. — Cas de perfection extrême de

ce sens, IV. 196. — Antipathies auxquelles il est sujet, II.

ODORATION; XXXVII. 129.

ODOROSCOPIE; définition, XXXVII. 129. De l'importance de l'analyse des odeurs, ibid.

Mouvemens des matières odorantes sur l'eau, ibid. - Causes

assignées à ce phénomène, ibid.

OEDEMATEUX; XXXVII. 131.— Maladies dans lesquelles ce symptôme se présente le plus fréquemment, ibid.— OEdème de la face dorsale de la main, XXXVII. 132.— Erysipèle œdémateux, ibid.

OEDEMATIE; II. 45-, XXXVII. 132. — Elle arrive pres-

que toujours dans l'atrophie, 11. 438.

Or.DEME; indications fournies par l'ædeme, XXXVII. 133. - Son siège, ibid. - Maladies dans lesquelles il survient, ibid.

OEdème sénile, XXXVII. 134. - OEdème de la glotte, XVIII. 505. XXXVII. 135.

OEDEMOSARQUE; definition, XXXVII. 135.

OEGILOPS; definition, XXXVII. 135.

OEIL; Considérations générales, anatomiques et physiologiques, sur cet organe, XXXVII. 135.

Ses parties intrinsèques, XXXVII. 140.

Sclérotique, ibid. — Description de cette membrane, ibid. - Son organisation, XXXVII. 141. - Ses maladies, XXXVII. 142.

Cornée transparente, ibid. - Sa description, ibid.

Variétés qu'elle présente, XXXVII. 143. - Son organisation, ibid.

Membranes intérieures de l'œil ; ibid.

Choroïde ibid. — Sa description et son organisation, ibid. Cercle ciliaire, XXXVII. 144. - Sa description et son organisation, ibid.

Proces ciliaires, leur description, leurs fonctions, leur

mode de circulation, ibid.

Iris, XXXVII. 148.

Rétine, ibid.

Description de cette membrane, ibid. - Son organisation, XXXVII. 149. - Fonctions qu'elle remplit, XXXVII. 151. — Ses maladies; XXXVII. 152.

Humeurs de l'œil, XXXVII. 153.

Corps vitré, ibid. — Sa description, son organisation, ibid. - Son mode de circulation et de production, XXXVII. 154: - Ses maladies, XXXVII. 155.

Cristallin, ibid. — Description de ce corps, son organisa-

tion, variétés qu'il présente, ses maladies, ibid.

Humeur aqueuse des chambres de l'œil, et membrane de cette humeur, XXXVII. 159. - Sa description, ibid. - Ses maladies, XXXVII. 160.

Parties accessoires qui entrent dans l'organisation de l'œil,

XXXVII. 161.

Ses muscles, ibid. - Droit supérieur, ibid.; - droit inférieur, XXXVII. 162; - droit interne, ibid.; - droit externe, ibid.; -petit oblique, ibid.; -grand oblique, ibid.

Fonctions de ces divers muscles, XXXVII. 163.

Inductions séméiotiques qu'on tire de l'examen de l'œil,

ibid. — Des couleurs, ibid. — De ses mouvemens, XXXVII. 164.

Inductions physiognomoniques, XXXVII. 165.

Maladies des yeux, ibid.

Plaies, XXXVII. 166. — Cas d'ossification de cet organe entier, IV. 207. — Déplacement, XXXVII. 169.

Extirpation dans le cas de carcinome, XXXVII. 170.

Description historique des divers procédés employés pour pratiquer cette opération, ibid.

Auteurs qui en ont traité, III. 585. XXXVII. 176.

OEIL-DE BOEUF; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVII. 177.

OEIL DOUBLE, description et usages de ce bandage XXXVII. 178. OEIL SIMPLE, description et usages de ce bandage, ibid.

OEILLERE; description et usages, XXXVII. 169. — Dent

œillère, XXXVII. 180.

OEILLET; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVII 180; — de l'œillet des fleuristes, ibid.; — de l'œillet d'Inde, XXXVII. 181.

OENANTHE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XXXVII. 182.

De l'œnanthe fistuleuse, ibid. — De l'œnanthe pimprenelle, ibid. — De l'œnanthe safranée, XXXVII. 183.

Essets déscrères des ananthes; moyens d'y remédier, ibid.

OENELEUM; XXXVII. 186.

OENOGALA; définition et usages, ibid. OENOMEL; description et usages, ibid.

OESOPHAGE; description, XXXVII. 186. - Organisation,

XXXVII. 187. - Fonctions, XXXVII. 188.

Corps étrangers dans son intérieur, VII. 18; — ceux qu'on peut retirer par la bouche, VII. 19; — ceux qu'il faut pousser dans l'estomac, VII. 22; — ceux qu'on est obligé d'enfoncer dans ce viscère, VII. 23; — ceux qu'on ne peut ni extraire ni enfoncer, ibid.

Cas de compression de ce canal par l'artère sous-clavière,

IV. 150.

Maladies auxquelles il est sujet, XXXVII. 189.

Pronostic de ses blessures, II. 204. 205.

Conduite à tenir quand un corps étranger s'est arrêté dans son intérieur, II. 124; — ou quand il est comprimé par une tumeur voisine, ibid.

Causes de son inflammation, II. 122. — Difficulté de la reconnaître, II. 123. — Caractères qui la distinguent, ibid. — Ses complications, et son traitement, II. 124.

Agglutination des parois du canal, I. 154.

Cancer, symptômes, III. 614. — Résultats de l'autopsie

cadaverique, III. 615. - Traitement ibid.

Maladies qui simulent cette affection, III. 616. — Paralysie, IV. 214. —Rupture, ibid. — Ascarides dans l'intérieur du canal, II. 350.

Bibliographie, XXXVII. 192. OESOPHAGIEN; XXXVII. 192.

OESOPHAGISME; definition, XXXVII. 192.

OESOPHAGOTOMIE; cas qui peuvent nécessiter cette opération, XXXVII. 193. — Contre-indications, ibid. — Procédé opératoire, XXXVII. 194.

OESTRE; XXXVII. 195. - ÖEstre vénérien, ibid.

OESTROMANIE; définition, XXXVII. 195.

OEUF; definition, XXXVII. 195.

De l'œuf dans l'espèce humaine, ibid.

OEuf de poule, XXXVII. 196.—Composition de l'œuf, ibid.
— De l'œuf considéré comme aliment, ibid.

OEufs de poissons, I. 372. VI. 107. XXXVII. 197-

Coquille d'œuf, XXXVII. 198.

Blanc d'œuf, ibid. — Ce n'est pas de l'albumine pure; substances qui sont mêlées avec elle, I. 295. — Qualités qu'il possède suivant son degré de cuisson, I. 371.

Jaune d'œuf, XXXVII. 199. - Ses qualités alimentaires,

I. 371.

OFFICINAL; XXXVII. 200.—Substances médicamenteuses

officinales, XXXVII. 201.

Considérations générales sur le nombre, les propriétés et l'emploi des substances médicamenteuses officinales fournies par les trois règnes, ibid.

OFFICINE; XXXVII. 204.

OIE; usage alimentaire de la chair et des foies d'oies, I. 367. XXXVII. 206.

OIGNON; description, causes et traitement de la maladie appelée ainsi, XXXVII. 208.

Description, propriétés et usages de la plante de ce nom, ibid.

OISEAUX; caractères de ces animaux, II. 154.

OLACINÉÉS; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 212.

OLAMPI; XXXVII. 212. OLEATE; XXXVII. 212.

OLECRANE; remarques sur la formation du cal dans les fractures de l'olécrâne, XXXVII. 212.

OLEIQUE; caractères de cet acide, XXXVII. 213. OLEOSACCHARUM; XXXVII. 214. XLV. 171.

OLFACTIF; définition, XXXVII. 214.

TABLE 1.

Nerfs olfactifs, ibid. - Caractères qui distinguent ces nerfs des autres nerfs de l'économie, XXXVII. 221.

Différences qu'ils présentent dans le tœtus, ibid.; - dans

les diver-es classes d'animaux, ibid.

OLFACTION; considérations générales sur l'olfaction dans les diverses classes d'animaux, XXXVII. 222.

Ses rapports avec les différentes sonctions de l'économie. XXXVII. 226; - avec la gestation, ibid., - avec les fonctions digestives, XXXVII. 228; - avec l'imagination, XXXVII. 229.

Olfaction considérée sous le rapport médical, ibid.; - pour la connaissance des signes et symptômes dans les maladies, ibid.; - pour l'administration des médicamens, XXXVII.

231.

Rapports de l'odorat avec la vue, XXXVII. 235; - avec la respiration, ibid.; - avec les organes de la génération, ibid.

Variétés que présente le sens de l'olfaction, XXXVII. 234.

Idiosyncrasies olfactives, ibid.

Perte de la faculté olfactive, XXXVII. 255. Aberrations de l'olfaction, XXXVII. 236.

Siège de cette faculte, ibid.

Conditions nécessaires à son exercice, XXXVII. 2/3. -Son mécapisme, XXXVII. 244. — Influence de la vo-

lonté sur cet exercice, ibid.

OLIBAN ou ENCENS; description de cette substance, XXXVII. 245. - Arbres que l'on présume la fournir, XXXVII. 247. — Ses propriétés et ses usages, XXXVII. 248.

OLIGOCHYLE; description, XXXVII. 249. OLIGOPOSIE; definition, XXXVII. 250.

OLIGOTROPHIE; definition, XXXVII. 250.

()LIVAIRE; definition, XXXVII. 250.

OLIVE; moyen d'en corriger l'âcreté, I. 362. — Confite elle est dissicile à digérer et nourrit peu, ibid.

OLIVIER; description, propriétés et usages des arbres de ce genre, XXXVII. 250.

De l'olivier d'Europe, XXXVII. 251.

Huile d'olive, XXXVII. 252. - Marc de l'huile d'olive, XXXVII. 255.

Fenilles d'olivier, XXXVII. 256. — Résine d'olivier, ibid. Bois d'olivier, ibid.

Gomme d'olivier, XXXVII. 257.

OLIVILE; description et propriétés chimiques de cette substance, XXXVII. 258. XLV. 181.

OMAGRE; definition, XXXVII. 259.

OMBELLIFÈRES, description, caractères généraux, propriétes et usages des ombellifères, XXXVII. 259.

OMBIASSE; XXXVII. 262.

OMBILIC; XXXVII. 203. - Ses chancres, IV. 515. - Om-

bilic des plantes, XXXVII. 264.

OMBILICAL; XXXVII. 264. — Vaisseaux ombilicaux, ibid. Région ombilicale, XXXVII. 265. — Organes qu'elle renferme, I. 37. — Anneau ombilical, II. 172.

OMBILICO-MÉSENTERIQUE; XXXVII. 265.

OMBRELLE; XXXVII. 265.

OMELETTE; son emploi en médecine, XXXVII. 266:

OMENTESIE; XXXVII. 267. OMENTUM; XXXVII. 267.

OMNIFORMES; nom d'un espèce de bandage herniaire, XXXVII. 265.

Considerations sur les bandages herniaires, ibid.

Proportions qui existent entre les sujets affectes de hernies et les diverses espèces de cette infirmité, shid.

Hernies inguinales, XXXVII. 269. — Hernies crurales, ibid. Fréquence des hernies dans les temps anciens et modernes, ibid.

Divers bandages herniaires, leur construction, leurs asages, leurs avantages et inconvéniens, XXXVII. 276.

Bandage simple, ibid. — Bandage ferme, XXXVII. 277.

— Bandage à mécanique, XXXVII. 282. — Bandage élastique, XXXVII. 285.

Fabrication des bandages élastiques, ibid.

OMNIVORE; definition, 1X. 559. XXXVII. 295.

Des animaux omnivores, ibid.

Des maladies qui exigent chez l'homme un régime absolu, carnivore ou herbivore, XXXVII. 296.

OMO - CLAVICULAIRE; description de ce ligament, XXXVII. 216.

CMOPLATE; description anatomique, XXXVII. 296.

Face dorsale, ibid. — Face costale, XXXVII. 297. — Bord supérieur, ibid. — Bord postérieur, ibid. — Bord externe, XXXVII. 298.

Ligamens de l'omopiate, XXXVII. 299.

Fractures de cet os, ibid. - Diagnostic, XXXVII. 300.-

Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Fractures de l'acromion, XXXVII. 301. — Fractures du col de l'omoplate et de l'apophyse coracoïde, XXXVII. 302.

Carie et nécrose de l'omoplate, XXXVII. 305.

Les abces sous cet os nécessitent sa trépanation, l. 25.

OMOPLAT-HYOIDIEN ou OMO - HYOIDIEN; description, connexions et usages de ce muscle, XXXVII. 3.3.

OMPHALOCELE; causes de cette hernie, XXXVII. 303.

— Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 304.

OMPHALODES; XXXVII. 305.

OMPHALOMANCIE; XXXVII. 305.

OMPHALO - MESENTERIQUE; vaisseaux omphalo - mésentériques, XXXVII. 305. — Manière de les étudier, leur description, XXXVII. 308.

OMPHALORRHAGIE; definition, XXXVII. 309.

OMPHALOTOMIE; definition, XXXVII. 309.

ONAGRE; XXXVII. 310.

ONAGRÉÉS; caractères généraux, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 310.

ONCOTOMIE; définition, XXXVII. 311.

ONCTION; XXXVII. 311.—Emploi médicinal des onctions, ibid. — Quel était leur but, chez les anciens, avant et après le bain, II. 543. — Les anciens faisaient un usage fréquent des onctions huileuses, I. 395. — On les néglige trop dans nos climats, ibid.

ONDULANT; XXXVII. 319.

ONEIROCRITIQUE; XXXVII. 320.

ONEIRODYNIE; XXXVII. 320.

ONEIROGONORRHÉE; XXXVII. 320.

ONEIROGYNE; XXXVII. 320. ONEIROMANTIE; XXXVII. 320.

ONGLADE; causes, complications et traitement de cette affection, XXXVII. 320.

ONGLE; XXXVII. 321. — Description anatomique, ibid. — Organisation, XXXVII. 323. — Considérations physiologiques, XXXVII. 324. — Analyse chimique, 1. 352. XXXVII. 324.

Des ongles chez le fœtus, XXXVII. 325.—Leurs usages, ibid.

Des ongles chez les animaux, ibid. Maladies des ongles, XXXVII. 326.

Ongle rentré dans les chairs; divers procédés employés pour combattre cette affection, ibid. — L'excision est préférable à l'arrachement, IV. 329.

Manière de se couper les ongles, inconvéniens qui peuvent résulter de cette opération quand elle est mal faite,

XXXVII. 333.

Cas de reproduction des ongles, IV. 196.

Signes fournis à la séméiotique par les ongles, XXXVII. 354. ONGLEE; causes de cet accident, et moyens d'y remédier xXXVII. 335.

ONGLET; XXXVII. 336.

ONGUENT; definition, XXXVII. 336. - En quoi un on-

guent diffère d'une pommade, IV. 438.

Considérations générales sur les onguens, leur confection et leur consistance, XXXVII. 357. - Leur emploi et leur mode d'action, XXXVII. 338.

Division établie parmi eux, XXXVII. 340.

Onguens irritans, ibid. - Onguens adoucissans, XXXVII. 341. — Onguens spéciaux, ibid.

ONOLATRIE; XXXVII. 545.

Préjugés sur l'emploi médical des diverses parties de l'ane, ibid.

Usage du lait d'ancsse, XXXVII. 345. Exercice sur un âne, XXXVII. 346.

Usage de la chair d'âne, ibid.

ONONIS; vertus de cette plante, XXXVII. 346.

ONYX; XXXVII. 347.

OPALE; definition, XXXVII. 347.

OPAQUE; XXXVII. 347.

OPERATEUR; considérations générales, historiques et critiques sur les opérations, XXXVII. 347. — Qualités nécessaires à un opérateur, XXXVII. 352.

OPERATION; considérations préliminaires, V. 82, XXXVII.

350.

Les opérations ne sont jamais que supplémentaires aux secours diététiques et pharmaceutiques, V. 82.

Aperçu historique des progrès de l'art opératoire, XXXVII.

362.

L'ancienne division des opérations est insuffisante, V. 83.

- Nouvelle division proposée, ibid.

Bases et avantages de cette nouvelle classification, V. 84. Considérations générales qui doivent fixer l'opérateur avant d'agir, XXXVII. 367.

Préparation des malades aux opérations, XXXVII. 372. - Choix du temps, XXXVII. 375. - Influence de l'état

atmosphérique et des épidémies, XXXVII. 576.

Considérations sur la constitution, l'âge, le sexe, et le régime de vie du malade qu'on doit opérer, XXXVII. 577. Considérations sur la douleur physique et morale, XXXVII. 380.

Considérations qui doivent fixer l'attention du chicurgion au moment d'opérer, XXXVII. 390.

Lien où l'opération doit être pratiquée, XXXVII. 300 Moyen d'éclairage, XXXVII. 400. - Assistans et aides. XXXVII. 40:. - Appareils et instrumens, ibid. - 10sition du malade et de l'opérateur, XXXVII. 402. — Moyens de diminuer la douleur en opérant, XXXVII.

Moyens de prévenir ou de remédier aux accidens qui peuvent compliquer l'opération, XXXVII. 404.

Considérations qui doivent fixer l'attention du chirurgien après l'opération, XXXVII. 405.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 411.

OPERCULARIÉES; caractères généraux des plantes de cette famille, XXXVII. 411.

OPHIASIS; définition et description, XXXVII. 411.

OPHIOGLOSSE; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XXXVII. 414.

OPHTHALGIE; definition, XXXVII. 414.

OPHTHALMIE; definition, IV. 328. XXXVII. 415.

Fréquence de l'ophthalmie, XXXVII. 425.

Son siège, ibid. — Ses causes, XXXVII. 417. — Son intensité, sa marche, sa durée, XXXVII. 420. — Ses symp-

tômes, XXXVII. 421.

Ophthalmie aiguë, ibid. — Ophthalmic des enfans nouveaunés, XXXVII. 424. — Ophthalmic blennorrhagique, XXXVII. 425. — Ophthalmie vénérienne, III. 171. — Ophthalmie chronique, XXXVII. 426.

Diagnostic, XXXVII. 428. - Pronostic, XXXVII. 429.

Traitement, XXXVII. 430.

Auteurs qui en ont traité, XXXVII. 441.

OPITHALMIQUE; XXXVII. 443.—Artère ophthalmique, ibid. — Veine ophthalmique, XXXVII. 446. — Vaisseaux lymphatiques ophthalmiques, XXXVII. 447. — Nerf ophthalmique, ibid. — Ganglion ophthalmique, XXXVII. 449.

OPHTHALMOCELE; definition, XXXVII. 451. OPHTHALMODYNIE; definition, XXXVII. 451. OPHTHALMOGRAPHIE; definition, XXXVII. 451.

OPHTHALMOLOGIE; definition, XXXVII. 451.

OPHTHALMOMETRE; description et usages de cet instrument, XXXVII. 451.

OPHTHALMOPONIE; XXXVII. 454. OPHTHALMOPTOSE; XXXVII. 454. OPHTHALMORRHAGIE; XXXVII. 454.

OPHTHALMOSCOPIE; signes fournis par les yeux à la physiognomonie, XXXVII. 455; — à la pratique de la médecine, XXXVII. 456.

OPHTHALMOSTATE; définition, IV. 512. XXXVII. 458. Des différens instrumens de ce nom, XXXVII. 458. Dard ou pique de Pamard, XXXVII. 459. Usages, avantages et inconvéniens de ces instrumens, XXXVII. 450.

OPHTHALMOTOMIE; definition, XXXVII. 462.

OPHTHALMOXYSE; description et inconvéniens de cette opération, XXXVII. 462.

OPHTHALMOXYSTRE; XXXVII. 463.

OPIACE; XXXVII. 463. — Essets généraux des opiacés, II. 175.

OPIAT; définition, XXXVII. 464. — Médicamens qui seuls doivent porter ce nom, ibid.

OPILATION; definition, XXXVII. 465.

OPISTHOCRANE; definition, XXXVII. 465. OPISHOCYPHOSE; definition, XXXVII. 465.

OPISTHO-GASTRIQUE; definition, XXXVII. 465.

OPIUM; plante qui fournit cette substance, XXXVII. 465.

— Célébrité dont elle jouit, ibid. — Son histoire naturelle,
XXXV. 196 XXXVII. 466. — Procédé qu'on emploie pour
l'extraire, XXXVII. 468.

Caractères de l'opium du commerce, XXXVII. 469. -- Manière dont on le falsifie, XXXVII. 470. XXXIX 552.

Résultats de son analyse chimique, XXXVII. 470.

Acide méconique, XXXVII. 471. — Morphine, XXXVII. 472. — Sel d'opium, XXXVII. 473. — Résidu salinoterreux, ihid.

Action de l'opium sur les organes de l'homme, XXXVII.

473. XXXIX. 556.

Ses effets à petite dose, II. 175. XXXVII. 479; — à grande dose, XXXVII. 479; — à dose excessive, ibid.

Maladies dans lesquelles on l'administre, XXXVII. 482. Précautions à prendre avant de l'employer, XXXVII. 484.

Son emploi dans l'insomnie, XXXVII. 485; — dans la douleur, ibid.; — dans les maladies nervouses, ibid.; dans la fièvre intermittente, XXXVII. 486; — comme astringent, XXXVII. 487; — dans la syphilis, ibid.; dans la colique métallique, ibid.; — comme diaphorétique, XXXVII. 488; — comme anti-vénéneux, ibid.; comme palliatif, ibid.

Maladies dans lesquelles l'usage de l'opium est nuisible,

XXXVII. 490.

Préparations pharmaceutiques qu'on fait subir à cette subs-

tance, XXXVII. 494.

Methode de Langelot, ibid. — Methode de Beaume, XXXVII. 495. — Méthode de Josse, ibid. — Méthode de Deyeux, XXXVII. 496.

Méthode usitée de nos jours, ibid.

Principales préparations officinales de l'opium, XXXVII.

Sirop diacode, XXXVII. 4.8. - Sirop de karabé, ibid. - Laudanum liquide de Sydenham, ibid. - Gouttes de Rousseau, XXXVII. 409.

Autres préparations officialles opiacées, XXXVII. 500.

Essets de l'opium, XXXVII. 501. Dose à laquelle on l'administre, ibid.

Substances qu'on a essayé de lui substituer dans l'usage médicinal, ibid.

Auteurs qui en out traité, XXXVII. 503.

OPOBALSAMUM; XXXVII. 507. — Considérations générales sur les baumes, ibid.

Description de l'arbre qui fournit l'opob Isamum, XXXVII.

508.

Manière de recueillir cette substance, et ses dissérentes especes, XXXVII. 500.

Manière dont on le falsifie, XXXVII. 510.

Ses caractères, ibid.—Ses propriétés et ses usages, XXXVII.

Xylobalsamum, XXXVII. 514. — Carpobalsamum, ibid. — De la résinc élémi, ibid. — De l'opobalsamum germanicum, ibid.

OPODELDOCH; definition, XXXVII. 514. - Préparation, III. 50. - Usages des emplâtres connus sous ce nom, ibid. OPOPONAX; plante qui fournit cette résine, XXXVII. 515.

- Ses propriétés physiques, ibid.

Résultats de son analyse chimique, XXXVII. 516.

Ses propriétés médicinales et ses usages, ibid.

OPPOSANT; XXXVII. 516. - Muscle opposant du pouce, ibid. - Muscle opposant du petit doigt, XXXVII. 517.

OPPRESSION; definition, XXXVII. 517. OPSIGONE; definition, XXXVII. 518. OPSOMANE; definition, XXXVII. 518.

OPTICO-TROCHLEO SCLEROTICIEN; XXXVII. 518.

OPTIQUE; XXXVII. 518. — Trou optique, ibid. — Nerf optique, XXXVII. 519. — Couches optiques, XXXVII. 522. — Objet de la science appelée optique, XXXVII. 525.

OPUNTIACEES; description, caracteres généraux, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 520.

OR; considérations générales, XXXVII. 526. — Histoire naturelle et propriétés physiques de ce métal, XXXVII.527. - Ses propriétés chimiques, et produits qu'il fournit à la

médecine, XXXVII. 529.

Action des corps simples sur lui, ibid. - Action du chlere, XXXVII. 550.

Chlorure d'or, XXXVII. 531.

Action de l'hydrogène et de l'hydrogène sulfuré sur le chlorure d'or, ibia.

Action de divers agens chimiques sur la solution de chlo-

rure d'or, XXXVII. 532.

Orfulminant, ibid.—Pourpre minérale de Cassius, XXXVII. 533. — Gouttes du général Lamotte, XXXVII. 534.

Usages et propriétés des préparations d'or en médecine,

XXXVII. 534.

Usages du muriate d'or, ibid.;—de l'or métallique, ibid.;—du sel triple et autres préparations, XXXVII. 535.

Emploi de l'or dans les maladies syphilitiques, XXXVII.

558.

Différentes manières de préparer l'or et ses composés, pour leur administration dans le traitement de la syphilis, ibid.

ORAGE; influence des orages sur la santé, XXXVII. 545.— Pourquoi ils arrivent toujours après midi, I. 245.

ORANGEADE; usages de cette boisson, XXXVII. 549.

ORANGER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVII. 549.

ORBICULAIRE; XXXVII. 354. — Muscle orbiculaire, ibid.

- Diarthrose orbiculaire, XXXVII. 555.

ORBITAIRE; XXXVII. 555. — Arcade orbitaire, ibid. — Fosse orbitaire, ibid. — Trou orbitaire, ibid. — Fente orbitaire, ibid. — Artère orbitaire, XXXVII. 556. — Nerf orbitaire, ibid. — Artère sous-orbitaire, ibid. — Nerf sous-orbitaire, ibid.

ORBITE; description, XXXVII. 556.—Maladies, XXXVII.

557.

ORBITO-EXTUS-SCLÉROTICIEN; XXXVII. 560.

orbito-intus-scléroticien, XXXVII. 561.

ORBITO-MAKILLI-LABIAL, ibid.

ORBITO-PALPÉBRAL, ibid.

ORCANETTE; description, XXXVII. 561.

Propriétés et usages de quelques plantes confondues sous le nom d'orcanette, ibid.

HDEER I

ORCHIDEES; description générale, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVII. 563.

ORCHIS; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, XXXVII. 566.

De l'orchis mâle, ibid. — De l'orchis bouffon, ibid. — De l'orchis pyramidal, ibid. — De l'orchis à deux feuilles, ibid.

Préjugés des anciens sur les orchis, nommés par eux satyrions, XXXVII. 567.

ORCHOTOMIE; définition, XXXVII. 572.

TABLE I.

ORDINAIRES; XXXVII. 572.

ORDONNANCE; XXXVII. 572. — Ordonnance des médicamens, ibid. — Ordonnance du mégime, XXXVII. 573.

OREILLE; considérations générales, XXXVIII. 1.

Division de l'oreille, XXXVIII. 2. — Oreille externe, XXXVIII. 3. — Pavillon, ibid. — Hélix, ibid. — Anthélix, XXXVIII. 4. — Tragus, ibid. — Antitragus, ibid. — Sillon de l'hélix, ibid. — La fosse naviculaire, ibid. — La conque, ibid.

Composition du pavillon, XXXVIII. 5.

Conduit auditif, XXXVIII. 7. — Organisation de ce conduit, ibid.

Oreille moyenne, XXXVIII. 8.

Cavité du tympan, ibid. — Paroi externe de la cavité du tympan, XXXVIII. 9. — Membrane du tympan, ibid. — Paroi interne du tympan, XXXVIII. 11. — Paroi supérieure, XXXVIII. 12. — Paroi inférieure, ibid. — Paroi antérieure, ibid.

Conduit d'Eustache, ibid. — Conduit du muscle interne du marteau, XXXVIII. 13. — Paroi postérieure du tympan,

XXXVIII. 14.

Pyramide, ibid. — Ouverture du tympan, ibid.

Osselets, ibid. — Marteau, ibid. — Enclume, XXXVIII. 15. — Étrier, ibid. — Lenticulaire, XXXVIII. 26.

Muscles du tympan, ibid. — Muscle interne du marteau, ibid. — Muscle antérieur du marteau, XXXVIII. 17. — Muscle externe supérieur du marteau, ibid. — Muscle de l'étrier, ibid.

Membrane muqueuse du tympan, ibid.

Oreille interne, XXXVIII. 18. — Vestibule, ibid. — Limaçon, XXXVIII. 19. — Aqueduc du limaçon, ibid. — Canaux demi-circulaires, XXXVIII. 20. — Cloison du limaçon, XXXVIII. 21. — Nerf auditif, XXXVIII. 22. — Vaisseaux de l'oreille, XXXVIII. 23.

Développement de l'oreille chez le fœtus, et particularités

qu'elle présente, ibid.

Variétés qu'elle offre chez divers animaux, XXXVIII. 24.

Histoire générale des maladies de l'oreille, ibid.

Maladies de l'oreille externe, XXXVIII. 26; — du pavillon, ibid. — Absence, IV. 147. — Plaies, ibid. — Persoration du lobule, ibid.

Application de baudages sur l'oreille, XXXVIII. 27. Vices de conformation du pavillon, XXXVIII. 28.

Inflammation, ibid. — Ulcates, XXXVIII. 29. — Chancres, IV. 516.

Maladies du conduit auditif, XXXVIII. : 9. - Imperfo-

ration, ibid. — Oblitération, IV. 148. — Corps étrangers, ibid. — Accumulation du cérumen, ibid. — Epaississement de la membrane du conduit auditif, XXXVIII. 30. — Air retenu dans le conduit, ibid. — Polypes, XXXVIII. 31.

Traitement des polypes du conduit auditif; divers procédés employés, XXXVIII. 32. — Par la dessiccation, ibid. — Par la cautérisation, ibid. — Par l'arrachement, XXXVIII. 33. — Par l'extirpation, ibid. — Par la ligature, ibid.

Ulcères dartreux du conduit auditif, XXXVIII. 34. — Sécrétion excessive de cérumen liquide, ibid. — Inflammation de la membrane du conduit auditif, XXXVIII. 35.

Auteurs qui en out traité, ibid.

Histoire des maladies de l'oreille interne, XXXVIII. 36.

Surdité, XXXVIII. 37. — Différences qu'elle présente, XXXVIII. 38. — Gauses, ibid. — Diagnostic, XXXVIII. 40. — Pronostic, XXXVIII. 41. — Traitement, ibid.

Maladies de la membrane du tympan, XXXVIII. 43. —

Perforation naturelle, IV. 148.

Membrane fongueuse recouvrant celle du tympan, XXXVIII. 43. — Moyens de s'assurer de l'existence de cette membrane, XXXVIII. 44. — Moyens de la détruire, ibid.

Polype qui attaque la face externe de la membrene du tympan, XXXVIII. 46. — Causes, ibid. — Signes, XXXVIII.

47. — Traitement, ibid.

Relâchement de la membrane du tympan, ibid. — Causes, ibid. — Signes, XXXVIII. 48. — Traitement, XXXVIII.

49.

Enfoncement ou saillie en forme de cul-de-lampe que la membrane du tympan fait, soit dans le conduit auditif externe, soit dans la cavité du tympan, XXXVIII. 50.

— Traitement, XXXVIII. 51. — Causes, ibid.

Tension de la membraue du tympan, XXXVIII. 52. — Causes, ibid. — Signes, ibid. — Traitement, ibid.

Inflammation de la membrane du tympan, ibid. — Son ulcération, XXXVIII. 53. — Son endurcissement, ibid. — Causes, ibid. — Signes, ibid. — Traitement, XXXVIII. 54.

Perforation de la membrane du tympan, pour remédier à la surdité causée par son endurcissement, XXXVIII. 55. — Inconvéniens que présente cette opération, XXXVIII. 56. — Procédé opératoire, XXXVIII. 59. — Avantages et inconvéniens de cette méthode, ibid. — Observations, XXXVIII. 60.

Rupture de la membrane du tympan, XXXVIII 66. -

Causes, ibid. - Signes, ibid. - Traitement, XXXVIII.

67.

Maladies qui affectent la coisse du tambour, les cellules mastoïdiennes, les osselets de l'ouïe et leurs muscles, ibid.

Catarrhe de l'oreille interne, ibid.

Inflammation exquise de la membrane qui tapisse la caisse du tambour et les cellules mastoïdiennes; abcès et épanchemens purulens dans ces mêmes cavités, XXXVIII. 70.

— Traitement, ibid.

Abcès de l'apophyse mastoïde, XXXVIII. 74.

Perforation par l'art de l'apophyse mastoïde, XXXVIII. 78. Cas où cette opération peut être utile, XXXVIII. 81. — Dans la surdité complette, ou qui augmente graduellement, ibid.

Séjour et congestion de l'humeur muqueuse qui se sécrète dans l'intérieur de l'oreille, ibid.

Douleur et tintement continuel d'oreille, ibid.

Obstruction de la trompe d'Eustache, XXXVIII. 82.

Conduite à tenir lorsqu'il s'agit de rendre aux membranes et aux autres parties molles de la caisse du tambour et aux articulations des osselets de l'ouïe de la souplesse, ibid.; lorsque les cellules mastoïdes contiennent du pus ou qu'elles sont cariées, ibid.

Hydropisie de la caisse du tambour et des cellules mastoïdiennes, ihid. — Causes, ihid. — Signes, ihid. —

Traitement, XXXVIII. 83.

Epanchement de sang dans la caisse du tambour et dans les cellules mastoïdiennes, ibid. — Causes, ibid. — Diagnostic, XXXVIII. 84. — Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Accumulation de matières muqueuses ou cérumineuses dans la caisse du tambour et les cellules mastoïdiennes, ibid.

- Traitement, XXXVIII. 85.

Obstruction de la caisse du tambour et des cellules mastoïdiennes par des matières craieuses, XXXVIII. 89. — Traitement, XXXXIII. 90.

Maladies qui affectent les osselets de l'ouïe, ibid.

Maladics des muscles des osselets de l'ouie, XXXVIII.91.

Bourdonnement d'oreille, XXXVIII. 93. Affections de la trompe d'Eustache, ibid.

Imperforation du pavillon de la trompe d'Eustache, et oblitération du canal, ivid. — Traitement, XXXVIII. 94.

Catarihe de la trompe d'Eustache, XXXVIII. 97. — Son obstruction, ibid.; — par des mucosités, ibid.; — par une matière semblable à la craie, XXXVIII. 98; — à la suite

de coups ou de chûtes sur la tête, ibid.; — par l'effet de la tuméfaction de la membrane pituitaire, ibid. — Signes, XXXVIII. 100. — Traitement, XXXVIII. 101.

Injection de la trompe d'Eustache par la bouche, ibid.

Engorgement inflammatoire et abcès des glandes amygdales et des piliers du voile du palais, considérés comme causes de surdité, XXXVIII. 110.

Engorgement catarrhal des amygdales et des piliers du voile du palais, considéré comme cause de surdité, XXXVIII.

III.

Polypes des arrière-narines et autres corps qui comprennent la trompe d'Eustache, considérés comme cause de surdité, XXXVIII. 112.

Maladies du labyrinthe, XXXVIII. 113.

Maladies de la membrane de la fenêtre ronde et de la fenêtre ovale, ibid.

Vices de conformation des fenêtres ronde et ovale, ibid. Vices de conformation du labyrinthe, XXXVIII. 114.

Inflammation de la membrane nerveuse du labyrinthe, XXXVIII. 115.

Perversion de la lymphe de Cotunni, XXXVIII. 116. — Epuisement de cette lymphe, XXXVIII. 117.

Lésions du nerf acoustique, XXXVIII. 118. — Paralysie, ibid. — Causes, ibid.

Paralysie par exces ou défaut d'irritabilité, XXXVIII. 119.
— Signes, ibid. — Pronostic, XXXVIII. 122. — Traitement, ibid.

OREILLE D'ANE, XXXVIII. 126.

oreille d'homme, description, propriétés et usages de cette plante, ibid.

OREILLE DE JUDAS; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 127.

OREILLE DE LIÈVRE, description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 128.

OREILLE D'OURS, description, propriétés et usages de cette plante, ibid.

OREILLE DE RAT OU DE SOURIS, XXXVIII. 129.

OREILLETTE; XXXVIII. 129.

OREILLON; définition, synonymie, histoire, XXXVIII. 129. — Causes, XXXVIII. 130. — Symptômes, ibid. — Siège, XXXVIII. 131. — Pronostic et terminaison, ibid. Terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration, XXXVIII. 132; — par induration, ibid.; — par métastase, ibid.

Causes de métastases, XXXVIII, 133. — Diagnostic de ces métastases, XXXVIII, 135. — Traitement, ibid.

ORGANE; XXXVIII. 137. — Considérations générales sur

les lésions physiques des organes, XXXVIII. 138.

Lésions physiques des organes des sens, XXXVIII. 140; - du cerveau ibid.; - des viscères de la circulation, XXXVIII. 142; — du cœur, XXXVIII. 143; — des gros vaisseaux, XXXVIII. 145.

Des viscères de la respiration, XXXVIII. 146.

Des viscères de la digestion, XXXVIII. 151; — de l'œsophage, ibid.; - de l'estomac, XXXVIII. 152; - des intestins, XXXVIII. 158; - du péritoine, XXXVIII. 165; — de l'épiploon, XXXVIII. 168; — du mésentère, XXXVIII. 170; — du pancréas, XXXVIII. 172; — du foie, XXXVIII. 173; — de la rate, ibid.

Des viscères qui servent à l'excrétion des urines, XXXVIII. 177; — des capsules surrénales, ibid.; —des reins, ibid.; - des uretères, XXXVIII. 182; - de la vessie, ibid.de la glande prostate, XXXVIII. 185; — du canal de

l'uretre, XXXVIII. 186.

Des organes de la génération, XXXVIII. 187; - des testicules, XXXVIII. 188; — de l'épididyme, ibid.; — de l'a tunique vaginale, ibid.; -du canal déférent, XXXVIII. 190; — du cordon des vaisseaux spermatiques, ibid.; — des vésicules séminales, ibid. — du pénis, XXXVIII.

Des parties sexuelles de la femme, XXXVIII. 192; de la matrice, ibid.; — des ovaires, XXXVIII. 200; — des

trompes utérines, XXXVIII. 202.

Des parties externes de la génération chez les femmes, ibid.; —des grandes lèvres, ibid.; —des petites lèvres, XXXVIII. 203; — de la caroncule myrtiforme, ibid.; — de l'hymen, ibid.; — du clitoris, ibid.; — du vagin, ibid.

Des organes de la nutrition, XXXVIII. 205; — des organes de la locomotion, ibid.; - des organes de l'exhalation,

ibid.; — des organes de l'absorption, ibid.

ORGANISATION; considérations générales sur les corps organisés, comparés aux minéraux et entre eux, XXXVIII. 205. Division des corps organisés en deux grandes classes ; différences que ces classes présentent, XXXVIII. 209.

De l'organisation des animaux, et de ses nombreuses va-

riétés, XXXVIII. 211.

Sous le rapport de la sensibilité, XXXVIII. 212; - de la locomotivité, XXXVIII. 213; — de la nutrition, ibid.; - du nombre des fonctions, de la nutrition, XXXVIII. 214; - de la reproduction, XXXVIII. 215; - Je la forme extérieure, XXXVIII. 216.

De l'homme et de son organisation en général, XXXVIII,

Deson organisation en particulier, XXXVIII. 220. — Fluides du corps humain, ibid. — Solides du corps humain, XXXVIII. 221.—Os, ibid. — Cartilages, XXXVIII. 222. — Muscles, ibid. — Ligamens, ibid. — Vaisseaux, ibid. — Nerfs, ibid. — Ganglions, XXXVIII. 223. — Follicules ou cryptes, ibid. — Glandes, ibid. — Membranes, ibid. — Tissu lamelleux ou cellulaire, XXXVIII. 224. — Viscères, ibid.

Organisation intime des organes, XXXVIII. 225.

Fibre élémentaire des anciens, ibid

Objections des modernes contre la fibre élémentaire, XXXVIII, 226,

Théorie de Bichat, XXXVIII. 228.

ORGANISE; XXXVIII. 233. — Division des corps, ibid. Parallèle des corps inorganisés et des corps organisés, sous

le rapport de la composition matérielle, ibid.

Différences entre ces deux ordres de corps, sous le rapport de leurs actions, II. 163. XXXVIII. 240; — de leur origine, XXXVIII. 240; — de leur mode de conservation, XXXVIII. 242; — des changemens qu'ils éprouvent pendant leur existence, XXXVIII. 244; — de leur fin, XXXVIII. 246; — des forces abstraites qu'on suppose en eux, XXXVIII. 247.

ORGANISME; XXXVIII. 249. — Considérations générales

sur l'organisme des corps, XXXVIII. 250. Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 252.

ORGANOSCOPIE; considérations générales, XXXVIII. 254. Exposition du système du docteur Gall, XXXVIII. 259. Organes dont le docteur Gall a indiqué le signe extérieur, XXXVIII. 260.

Organe de l'énergie générative, ibid.; — de la philogénésie ou attachement pour les petits, ibid.; — de la docilité, ibid.; — de la cosmognose ou des rapports locaux, ibid.; — de la prosognose ou faculté de reconnaître les personnes, ibid.; — de la chromatique ou connaissance des couleurs, ibid; — de la musique, XXXVIII. 261; — de la connaissance des nombres ou des mathématiques, ibid.; — de l'onomasophie ou de la connaissance des mots, ibid.; — de la glossomatie ou du langage, ibid.; — de l'industrie, ibid.; — de l'attachement animal, ibid.; — de la rixe, ibid.; — de la cruauté, ibid.; — de la ruse, ibid.; — de la cruauté, ibid.; — de la cruse, ibid.; — de la sagacité comparative, ibid.; — de la circonspection, ibid.; — de la sagacité comparative, ibid.;

— de la pénétration métaphysique, ibid.; — du bel esprit; ibid.; — de l'observation inductive, ibid.; — de la douceur ou de la bonhomie. ibid.; — de la pautomime ou de l'imitation, ibid.; — de la théosophie, ibid.; — de la persévérance, ibid.

Angle facial de Camper, XXXVIII. 263.

Hypothèse admise par M. Pinel sur la division organique du cerveau, XXXVIII. 264.

Objections générales contre les systèmes organoscopiques,

XXXVIII. 265.

ORGASME; définition, XXXVIII. 260.

ORGE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 269.

Pourquoi on a cru l'orge sec et froid, I. 349. La fécule nutritive y est très pure, I. 350.

Pourquoi cette céréale ne peut pas faire de bon pain, I. 351. Changemens que la germination lui fait éprouver, III. 111.

ORGEAT; préparation et usages de cette boisson, XXXVIII.

ORGEOLET ou ORGELET; définition et description, XXXVIII. 274. — Symptômes et phénomènes, ibid. — Variétés, XXXVIII. 275.

Maladies qui l'accompagnent le plus ordinairement, ibid.

Traitement, XXXVIII. 276.

ORIFICE; XXXVIII. 277.

ORIGAN; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 277.

ORME; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 270.

ORNITHOGALÉ; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XXXVIII. 280. — De l'ornithogale maritime, XXXVIII. 281.

ORNITHOPE; propriétés de ce genre de plantes, XXXVIII.

281.

OROBANCHÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXVIII. 282.

OROBE; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, XXXVIII. 282.

ORONGE; description, propriétés et usages de ce champignon, IV. 499. XXXVIII. 283.

De l'oronge vraie, XXXVIII. 284. — De l'oronge blanche, ibid. — De l'oronge jaune, ibid. — De l'oronge fausse, ibid. — De l'oronge ciguë, ibid.

ORPIMENT; description, propriétés physiques et chimiques, usages de l'orpin et de ses sous-espèces, XXXVIII. 285.

ORPIN; XXXVIII. 286.

ORSEILLE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 287.

ORTEIL; nombre des orteils, XXXVIII. 287. - Leur forme,

ibid. - Leur description, XXXVIII. 288.

Leur organisation, ibid. — Peau, ibid. — Artères, ibid. — Vaisseaux lymphatiques, XXXVIII. 289. — Tendons, ibid. — Muscles, XXXVIII. 290. — Phalanges, ibid.

Particularités qu'ils présentent chez le fœtus, ibid.

Leurs fouctions, XXXVIII. 291.

Leurs maladies, ibid.—Plaies, ibid.—Engelures, XXXVIII. 291.—Congélation, ibid.—Cors, ibid.—Vices de conformation, ibid.—Orteils surnuméraires, ibid.—Deviation, XXXVIII. 293.—Ongle rentrant, XXXVIII. 294.

Amputation des orteils, I. 496. ORTHOPEDIE; XXXVIII. 295.

Considérations générales sur les causes les plus ordinaires des affections qui déterminent les difformités des enfans, et sur les moyens d'y remédier, XXXVIII. 298.

Changemens subis par l'espèce humanne depuis la destruction de l'empire romain; causes auxquelles on peut les

attribuer, ibid.

Croisement des races, comme propre à prévenir la dégénération de l'espèce humaine, XXXVIII. 300.

Education physique et morale des enfans, ibid.

Gymnastique, XXXVIII. 301.

Diverses maladies, comme causes de difformités, XXXVIII. 303.

Moyens employés pour remédier à ces difformités, XXX VIII. 30 4.

Division des difformités, XXXVIII. 308.

Difformités qui ont leur siège à la tête, XXXVIII. 309. Difformités de la colonne vertébrale, XXXVIII. 315.

Déviations ibid. — Moyens d'y rei • dier, XXXVIII, 314.

Inclinaison de la tête en avant, XXXVIII. 315.

Renversement de la tête en arrière, XXXVIII. 316.

Inclinaison latérale de la tête, et contorsion du con, ibid.

Deviation de la colonne vertebrale audessous du cou, XXXVIII. 318.

Diftormités du bassin, XXXVIII. 329.

Difformités des parties qui constituent la paroi antérienre du tronc, XXXVIII. 330.

Difformités des membres thoraciques, XXXVIII. 331.

Prédominance du côté droit sur le gauche, ibid.

Elévation des épaules, XXXVIII. 334.

Elévation d'une seule épaule, ibid.

73

Raccourcissement des bras, XXXVIII. 336. — Raccourcissement des doigts, XXXVIII. 338.

Difformités des membres abdominaux, XXXVIII. 3/2. — Membres abdominaux arqués en dedans, XXXVIII. 3/3.

Contorsion des pieds en dedans, XXXVIII. 349.

Courbure des orteils, XXXVIII. 354.

ORTHOPNÉE; différence entre l'orthopnée et la dyspnée, XXXVIII. 355.

Indications fournies par ce signe dans les maladies, XXXVIII. 356.

ORTIE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXVIII. 356.

Grande ortie ou ortie dioïque, ibid. — Ortie brûlante, XXXVIII. 358. — Ortie pilulifère, XXXVIII. 359. — Ortie blanche, ibid. — Ortie bleue, ibid. — Ortie jaune, ibid. — Ortie morte, XXXVIII. 340. — Ortie puante, ibid. — Ortie rouge, ibid.

ORTIEE; caractères de cette fièvre, XXXVIII. 340.

ORVALE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 340.

ORVIETAN; XXXVIII. 361.

OS; considérations générales, XXXVIII. 362.

Etude des os, ibid. — Noms qu'on leur a imposés, XXXVIII. 363. — Leur nombre, ibid. — Leur forme, XXXVIII. 364.

Os longs, ibid. — Os plats, XXXVIII. 366. — Os courts, XXXVIII. 367.

Organisation et développement des os, XXXVIII. 368.

Tissu spongieux, ibid. — Tissu réticulaire, XXXVIII. 369. — Tissu compacte, IV. 370. XXXVIII. 369.

Développement, XXXVIII. 373.

Eminences des os, XXXVIII. 375. — Cavités des os, ibid. Principales différences que présentent les conduits nourri-

ciers, IV. 390.

Description et usages du canal médullaire, III. 535. — Différens ordres de canaux artériels, *ibid.* — Description des canaux veineux, III. 536. — Canaux de transmission; ce qu'on appelle ainsi, *ibid*.

Couleur des os, XXXVIII. 375. — Densité des os, XXXVIII. 376. — Composition des os, I. 332.-333. XXXVIII. 316.

Leur mode particulier d'organisation et de vitalité est la cause du petit nombre, du caractère particulier et de la lenteur de leurs affections, IV. 80.

Origine et caractères de leur cancer, III. 653.

Abcès dans leur substance ou leurs cavités, 1. 32.

Carnification, IV. 100.

OSCHEO-CHALASIE; definition, XXXVIII. 577.

OSCHEOCELE; Ill. 342. — Tumeur énorme de ce genre, vue par Stoll, III. 345.

OSCITANT; XXXVIII. 377.

OSCULATION; considérations sur le danger de l'osculation, à cause de la transmission des maladies contagiouses qu'elle facilite, XXXVIII. 377.

OSEILLE; description, propriétés et usages de cette plante,

I. 380. XXXVIII. 379.

OSMAZOME; XXXVIII. 381. - Corps qui fournissent cette substance, ibid. - Ses caractères physiques, ses propriétés, ses usages, I. 332.-362. XXXVIII. 582. XLV. 199.

C'est cette substance qui donne la saveur agréable au bouil-

lon, I. 332.

Rouelle la connaissait déjà, ibid.

OSMITE; propriétés de cette plante, XXXVIII. 383.

OSMIUM; histoire, propriétés physiques et chimiques de ce métal, XXXVIII. 383.

OSMONDE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXVIII. 383.

OSSELET; XXXVIII. 385. — Osselets de l'ouïc, ibid. OSSEUX; XXXVIII. 385-386.

OSSIFICATION; XXXVIII. 390. — Fréquence relative de la dégénération ossiforme; théorie de sa formation; ses diverses variétés, ibid.

Tissus qui peuvent devenir le siége de l'ossification morbide, ibid. — Nature de cette ossification, XXXVIII.391. Cause immédiate des dégénérations ossiformes, XXXVIII.

394.

Accidens et maladies auxquelles elles peuvent donner lieu,

XXXVIII. 395.

La dégénération ossiforme considérée dans les différens tissus

de l'organisation humaine, XXXVIII. 401.

Ossification du tissu cellulaire, ibid.; — du système nerveux, ibid.; — du système vasculaire à sang rouge, XXXVIII. 402; — des valvules mitrales et sigmoïdes aortiques, XXXVIII. 404; - de l'aorte, ibid.; - du système vasculaire à sang noir, XXXVIII. 405; — des valvules de l'artère pulmonaire, ibid.; - des vaisseaux lymphatiques, XXXVIII. 406; — des tissus cartilagineux, ibid.; - du système fibreux, XXXVIII. 407; du périoste, XXXVIII. 408; - du tissu musculaire, XXXVIII. 409; - du tissu séreux, XXXVIII. 410; des tissus dermoide et muqueux, XXXVIII. 412; - des ganglions, des glandes et des viscères à parenchyme, XXXVIII. 413; — de la glande pineale, ibid.; — de la thyroide, ibid.; - du pancréas, ibid.; - du foie, ibid.;

— du testicule, ibid.; — de la mamelle, XXXVIII. 414; — de l'ovaire, ibid.; — du placenta, ibid.; — du poumon, ibid.; — de la rate, ibid.; — de l'utérus, XXXVIII. 415; — de la mole, ibid.

Aute es qui en ont traité, ibid.

Ossification du cal, XXXVIII. 416.

Experiences faites sur le cal dans les fractures simples sur des chiens, ibid.

Première période, du moment de la production de la fracture

au seizième jour, ibid.

Tissu cellulaire, ibid. — Muscles, XXXVIII. 417. — Périoste, ibid. — Système médullaire, XXXVIII. 418. — Canal médullaire, XXXVIII. 419. — Surface de la rupture osseuse, et substance intermédiaire aux fragmens, ibid.

Le premier jour, ibid. — Le deuxième jour, ibid. — Le quatrième et le sixième jours, ibid. — Le dixième et le quatorzième jours, XXXVIII. 420.—Le seizième jour, ibid.

Deuxième période, ou état comme fibreux ou fibro-cartilagineux, du seizième au vingt-cinquième jour, ihid.

Tumeur du cal, ibid. — Tendons et muscles, XXXVIII. 422. — Périoste, ibid. — Moelle et canal médullaire, ibid. — Tissu cellulaire, XXXVIII. 423.

Troisième période, ou période d'ossification, du vingt-cin-

quième jour au troisième mois, ibid.

Tumeur du cal, ibid. — Périoste, XXXVIII. 425. — Moelle et canal medullaire, ibid — Tissu cellulaire, ibid. — Muscles, tendons et aponévroses, ibid.

Quatrième époque, ou état complétement osseux, du troisième au sixième mois, XXXVIII. 426,

Cinquième ou dernière periode du cal, ibid.

Changemens qui s'observent dans le cal parvenu à l'état osseux, ibid.; — dans le périoste, ibid.; — dans la cavité et le système médullaires, XXXV • 1. 427; — dans la tumeur du cal, ibid. — Forme et volume de la tumeur du cal, XXXVIII. 428.

Dispositions de la totalité de la tumeur du cal avant le

rétablissement de la cavité médullaire, ibid.

Vaisseaux du cal, XXXVIII. 429. — Sa tenacité, bid. — Analyse chimique de sa substance, XXXVIII. 430.

Du cal dans les fractures compliquées de suppuration, XXXVIII. 431.

Résultats d'expériences faites sur des pigeons, ihid.

Exposé des résultats obtenus par les expérimentateurs, et des diverses doctrines qu'on a adoptées sur la formation du cal, XXXVIII. 432.

Conclusion, XXXVIII. 436.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 437.

OSTEUCOPE; maladies qui donnent lieu aux douleurs os-

teocopes, XXXVIII. 438.

Siege de ces douleurs, XXXVIII. 439. — Leur intermittence, ibid. — Leur pronostic, XXXVIII. 441. — Leur traitement, XXXVIII. 442.

De l'application du trépan à leur traitement, XXXVIII. 443.

OSTEOGENIE; XXXVIII. 445.

Développement des os, XXXVIII. 447. — Des épiphyses, XXXVIII. 449. — Des os plats, ibid.

Marche du developpement des os étudiée par Scarpa XXXVIII. 450; — par Bichat, XXXVIII. 452.

Diverses explications qu'on a voulu donner du développement et de la formation des os, XXXVIII. 457.

Formation des éminences et des cavités, XXXVIII. 458. Théorie de Haller, XXXVIII. 459; — de Duhamel du Monceau, XXXVIII. 462.

Expériences de Troja, XXXVIII. 466.—Opinion de Scarpa, XXXVIII. 470. — Expérience de M. Cruveilhier, XXXVIII. 474.

L'ostéogénie considérée dans chaque os pris isolément, XXXVIII. 475.

Considérations générales, ibid.

Developpement de l'ossification du cartilage aryténoïde, XXXVIII. 477; — de l'astragale, ibid.; — du calcanéum, ibid.; — du carpe, ibid.; — de la clavicule, ibid.; — du coccyx, XXXVIII. 478; — des cornets inférieurs, ibid.; — du coronal, ibid.; — du coxal, ibid.; — du cricoïde, XXXVIII. 479; — du cubitus, ibid.; — du cuboïde, XXXVIII. 480; — du cunéiforme, ibid.; — de l'enclume, ibid.; — de l'étrier, ibid.; — de l'éthmoïde, ibid.; — de l'étrier, ibid.; — de l'ileum, XXXVIII. 481; — de l'ischiume, ibid.; — de l'ileum, XXXVIII. 481; — de l'ischiume, ibid.; — des métacarpiens, ibid.; — des métacarpiens, ibid.; — des métacarpiens, ibid.; — des métatarsiens, XXXVIII. 482; — des maxillaires supérieurs, ibid.; — des maxillaires inférieurs, XXXVIII. 483.

OSTEOGRAPHIE; considérations générales sur l'étude des os, XXXVIII. 484.

OSTEOLOGIE; XXXVIII. 486.

OSTÉOMALAXIE; considérations générales sur cette maladie, ses causes, ses phénomènes, son siège, sa marche, son développement, XXXVIII. 491. Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 499. OSTÉOSARCOME; définition et synonymie, XXXVIII. 499. Variétés que cette maladie présente, ibid.

Son siége, XXXVIII. 500. — Ses symptômes, ibid. — Sa marche, sa durée, XXXVIII. 501.

Nature de la dégénérescence qu'éprouve l'os dans l'ostéosarcome, ibid.

Causes, XXXVIII. 502. - Traitement, ibid.

OSTEOSARCOSE; XXXVIII, 502.

OSTEOSE; XXXVIII. 502.

OSTEOSTEATOME; definition, description, XXXVIII. 502. OTACOUSTIQUE; definition, XXXVIII. 503.

OTALGIE; definition, XXXVIII. 503.

Maladies qui présentent ce symptôme, et causes qui le produisent, ibid.

De l'otalgie comme névrose acoustique, XXXVIII. 505. — Ses symptômes, ibid. — Son siège, XXXVIII. 506. —

Son traitement, XXXVIII. 507.

OTENCHYTE; considérations sur l'emploi des injections auriculaires et sur les instrumens propres à les opérer, XXXVIII. 510.

OTIFE; considérations générales, XXXVIII. 511.

Otite externe catarihate, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses symptômes, XXXVIII. 513. — Ses terminaisons, ibid.

Otite externe purulente, XXXVIII. 514. — Ses causes, ibid. — Ses symptômes, XXXVIII. 515.

Otite interne catarrhale, XXXVIII. 516. — Ses symptômes, ibid.—Ses signes pathognomoniques, XXXVIII. 517.—Ses phénomènes, ibid.

Otite interne purulente, XXXVIII. 518.

Traitement des otites externes et internes, XXXVIII. 519. Perforation de la membrane du tympan, XXXVIII. 521.

OTORRHÉE; considérations générales, XXXVIII. 522. Division, XXXVIII. 523.

Otorrhée muqueuse, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses phénomènes, ibid.

Otorrhée purulente, XXXVIII. 525. — Ses causes, ibid. Otorrhée purulente idiopathique, ibid.

Otorrhée purulente symptomatique, XXXVIII. 530.

Traitement des otorrhées muqueuse, purulente, idiopathique et symptomatique, XXXVIII. 533.

OUBLI; XXXVIII. 540. OUIE; XXXVIII. 540.

Ce sens prend moins de part que les autres aux déterminations qui naissent des impressions, II. 202.

Considérations générales sur l'ouie, ses fonctions, ses rapports avec les sons, le moyen de transmission des sons, le siège et le mécanisme de l'action auditive, les anomalies qu'elle présente, XXXVIII. 541.

Cas de singularités relatives à ce sens, IV. 197.

Auteurs qui en ont traité, XXXVIII. 547.

OURAQUE; chez l'homme après la naissance, XXXVIII. 547. Changemens dont ce canal est susceptible dans divers états pathologiques, XXXVIII. 548.

De l'ouraque dans le fœtus humain, à l'époque de la naissance, XXXVIII. 549; — dans les animaux, XXXVIII.

550.

Conclusion, XXXVIII. 551.

OUVERTURE CADAVÉRIQUE; considérations générales, XXXVIII. 552.

Manière d'ouvrir les cadavres, et meilleure méthode à sui-

vre dans cette opération, XXXVIII. 555.

Ouverture de la tête, XXXVIII. 556; — du thorax, XXXVIII. 559; — de la bouche, du larynx, du pharynx, de la trachée-artère, XXXVIII. 561; — de l'abdomen, ibid.; — du canal rachidien, XXXVIII. 562.

Inductions qu'on doit tirer de l'ouverture des cadavres,

XXXVIII. 564.

OUVRIERS; considérations sur les maladies des ouvriers, XXXVIII. 568.

OVAIRE; considérations anatomiques, XXXIX. 1.

Distérences que présentent les ovaires, XXXIX. 2; — dans leur nombre, ibid.; — leur figure et leur poids, ibid.; — leur position, ibid.

Manière dont ils se développent, ibid.

Changemens physiologiques dont ils sont susceptibles, XXXIX. 4.

Corps jaune, ibid.

Decroissance des ovaires, ibid. — Leurs cicatrices, ibid. — Leur organisation, XXXIX. 7. — Leurs vésicules, XXXIX. 8.

Diverses opinions sur la reproduction des sexes, ibid.

Fonctions des ovaires, XXXIX. 11. — Ils sont indispensables à la génération, ibid.

Leur influence sur l'économie animale, XXXIX. 13.

Leurs maladies, XXXIX. 14.

Inflammation aiguë, ibid. — Ses causes, XXXIX. 15. — Ses symptômes, ibid. — Sa marche, XXXIX. 16. — Sa terminaison, ibid.; — par résolution, ibid.; — par suppuration, ibid.

L'abcès doit être ouvert de bonne heure, I. 30. - Pour-

quoi, ibid.

Signes qui le distinguent de l'hydropisie, ibid. — Manière de faire l'opération, ibid.

Sa terminaison par gangrène, XXXIX. 17. — Traitement, ibid.

Phlegmasic chronique, XXXIX. 19.

Les adhérences des ovaires sont surtout fréquentes chez les filles publiques, I. 156.

Tuméfaction et congestion des ovaires coıncidant avec l'orgasme vénérien, XXXIX. 17.

Squirre, XXXIX. 20.

Phénomènes que présente cette affection, ibid. — Diagnostic, XXXIX. 22. — Pronostic, XXXIX. 23. — Traitement, XXXIX. 24.

Tumeurs enkystées, XXXIX. 25. — Phénomènes que pré-

sente cette classe de lésions, ibid.

Corps fibreux isolés dans l'ovaire, XV. 197. Fœtus contenu dans leur intérieur, XXXIX. 31.

Développement du fœtus dans l'ovaire, changemens qu'éprouve cet organe, et autres phénomènes morbides qui accompagnent ce genre de grossesse, XXXIX. 32.

Composition anatomique du cancer des ovaires, III. 643. Hernies, XXXIX. 34. — Des hernies auxquelles l'ovaire peut donner lieu, XXXIX. 35.

Causes de sa hernie, XXXIX. 36. — Gauses prédisposantes,

ibid. — Causes efficientes, ibid. Signes de cette hernie, ibid.

Moyens curatifs, XXXIX. 41. — Excision des ovaires, XXXIX. 42. — Exemples d'excision des ovaires, IV. 276. XXXIX. 42.

Effets que produit cette ablation, IV. 26q.

Raisons pour repousser une opération semblable, XXXIX.44.

OVALE; XXXIX. 45.

OVARISTES ou OVISTES; opinion de cette secte, et argumens qu'elle invoque, XXXIX. 46.

Examen de la question si le sœtus existe tout formé dans l'ovaire avant la sécondation, ou si ses linéamens ne sont dus qu'à cette fonction, XXXIX. 48.

OVIPARE; XXXIX. 49. — Manière dont les ovipares se reproduisent, XXXIX. 50.

OVOVIPARES; XXXIX. 51.

OXALATE; XXXIX. 50.—Propriétés de l'oxalate d'ammoniaque; ibid.— de l'oxalate de chaux, XXXIX. 52;— de l'oxalate de potasse, XXXIX. 53.

OXALIDE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXIX. 53.

OXALIDEÉS; XXXIX. 56.

OXALIQUE; propriétés chimiques et qualités physiques de cet acide, son mode de préparation, 1. 136. XXXIX. 56. XLV. 163. Il existe à nu dans le pois chiche, 1. 135.

Ses effets délétères, 1. 136. XXXIX. 56.

OXYCEDRE; propriétés et usages de cetté plante, XXXIX. 57.

OXYCRAT: composition, propriétés et usages de cette boisson, XXXIX. 57.

OXYDE; definition, XXXIII. 445. XXXIX. 57.

Considérations générales sur les oxydes métalliques, XXXIX.

Combinaisons de l'oxigene avec les corps combustibles, XXXIX. 60.

Divisions, ibid. — Propriétés, ibid.

Oxydes naturels, XXXIX. 61. — Préparation des oxydes, ibid. — Leurs propriétés physiques, ibid. — Leurs propriétés chimiques, ibid. — Leur emploi médical, XXXIX. 62. OXYDE CASÉEUX, ibid.

OXYDE CYSTIQUE, XXXIX, 63.

OXYDE XANTHIQUE, ibid.

OXYDULE D'AZOTE, XVII 400. XXXIX. 63.

ONYGÈNE; XVII. 484. XXXIX. 64. — Il n'est pas le seul principe acidifiant, I. 120. — Il seit seul à l'entretien de la vie, II. 379. — Il est le principal instrument des combinaisons par lesquelles l'assimilation s'opère, I. 345.

OXYGENESES; XXXIX. 67.

OXYMEL; XXXIX. 68. — Composition des diverses espèces d'oxymel, XXXIX. 69.

Oxymet simple, ibid. — Oxymel scillitique, ibid. — Oxymel colchitique, XXXIX. 70.

OXYNOSÈME; XXXIX. 70.

OXYOPIE; XXXIX. 70.

OXYPHONIE; définition, XXXIX. 70.

OXYREGMIE; XXXIX. 70. OXYRRHODIN; XXXIX. 70.

OXYSACCHARUM; definition, XXXIX. 71.

OZENE; definition, XXXVI. 62. XXXIX. 71. — Causes, ibid. — Vices de conformation, ibid. — Coups, plaies, etc., XXXIX. 72.—Ulcérations de la maqueuse nasale, ibid.— Virus vénérien, IV. 518. XXXIX. 72.

Symptômes, ibid. — Traitement, IV. 519. XXXIX. 73.

## P

PACHEABLEPHAROSE; definition, XXXIX. 73.

PACHUNTIQUE; définition, XXXIX. 73.

PAEDARTHROCACE; XXXIX. 78. PAIN; definition, VI. 116. XXXIX. 78.

Des farines employées à fabriquer le pain, et de la meilleure espèce de pain, XXXIX. 78.

De l'usage étendu du pain, XXXIX. 79.

Des qualités de cet aliment, ibid.

Sa légèreté est toujours en raison inverse de sa faculté nutritive, 1.357.

Manière dont on doit apprécier celui qui est de meilleure qualité, I. 358.

Inconvéniens de l'usage du pain moisi, XXXIX. 80.

Alimens préparés avec le pain, XXXIX. 82.

Altérations que la cupidité des marchands lui fait éprouver, VI. 118.

Emploi médicinal du pain, XXXIX. 82.

PAIN AZYME; définition, propriétés et usages, XXXIX. 83.
PAIN D'ÉPICE; définition, XXXIX. 84. — Aperçu historique sur le pain d'épice, XXXIX. 85.

Diverses manières de le fabriquer, XXXIX. 86.

Ses qualités alimentaires, ibid.

Inconvéniens de son usage, XXXIX. 87.

Son emploi médicinal comme excipient, XXXIX. 88;—comme topique, XXXIX. 90.

PAIN DE COUCOU, ibid. PAIN DE FÈVES, I. 356.

PAIN DE FROMENT; ses avantages, ibid.

PAIN DE SEIGLE, ibid. — Ses inconveniens, I. 357.

PAIN DE POURCEAU, XXXIX. 90.

PALAIS; description anatomique, XXXIX. 90.

Maladies, XXXIX. 91.

Description du voile du palais, XXXIX. 92.

Membranes de ce repli, ibid. — Ses muscles, ibid. — Ses artères, XXXIX. 93. — Ses veines, ibid. — Ses nerfs, ibid. — Ses usages, ibid.

Ses maladies, ibid. - Chancres, IV. 525.

PALATIN; XXXIX. 93. — Os palatins, ibid. — Artères palatines, XXXIX. 95. — Nerfs palatins, ibid.
PALATO-PHARYNGIEN; XXXIX. 97.

PALATO-STAPHYLIN, ibid.

PALES COULEURS; définition, XXXIX. 97. — Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 98.

PALESTRE; disserentes espèces de palestres, XXXIX. 98.

-Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 99.

PALESTRIQUE; definition, XXXIX. 99.

Exercices palestriques, XXXIX. 100. — La sphéristique, ibid. — Le pancrace, ibid. — L'oplomachie, ibid. — L'orchestique, ibid.

De l'abandon de ces jeux. ibid.

PALETTE, en anatomie, XXXIX. 100. PALETTE; instrument de percussion, ibid.

Considérations historiques et générales sur l'usage de la percussion du corps humain, dans l'état physiologique ou pathologique, ibid.

PALETTE à pansement, XXXIX. 108.

PALETTE, poclette ou poilette à saigner; considérations générales sur l'usage des palettes à saigner, la matière qui les compose, leur capacité, et la manière de s'en servir, XXXIX.

Palette de Cabanis, XXXIX. 113.

PALEUR; définition et causes, XXXIX. 113.

Signes fournis par la pâleur dans les maladies, XXXIX. 114.

PALINDROM!E; définition, XXXIX. 116. PALIRRHEE; définition, XXXIX. 116.

PALIURE; propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 116. PALLADIUM; historique de ce métal, XXXIX. 116. — Moyens de l'obtenir, XXXIX. 117. — Ses propriétés physiques et chimiques, XXXIX. 118.

PALLIATIF; définition, XXXIX. 119.

Considérations générales sur les palliatifs, les avantages et les dangers de leur emploi, les soins qu'il réclame, ibid.

l'ALLIATION; acceptions médicales de ce terme, XXXIX.

PALMAIRE; XXXIX. 123.

Muscle grand palmaire, ibid. — Muscle petit palmaire, XXXIX. 124.

Face palmaire de la main, ibid.

Muscle palmaire cutané, XXXIX. 125.

Aponévrose palmaire, ibid. — Arcades palmaires, ibid. — Nerfs palmaires, XXXIX. 127. — Rameau palmaire superficiel, XXXIX. 128.

PALMA-CHRISTI; propriétés et usages de cette plante,

XXXIX, 128.

PALMIER; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXIX. 128.

PALMI-PHALANGIEN; XXXIX. 231.

PALPATION; considérations générales sur la palpation, son emploi, son utilité, les signes qu'on en peut tirer, le procéde à suivre pour la pratiquer, XXXIX. 132.

PALPEBRAL; XXXIX. 134.

Artères palpebrales, ibid. - Ners palpebraux, ibid.

PALPITATION; definition, XXXIX. 134.

Phénomène de la palpitation en général, causes qui le produisent, ibid.

De la palpitation de cœur, XXXIX. 135.

Diverses espèces de cette palpitation, XXXIX. 156. — Son siége, XXXIX. 137.

Précautions à observer pour la reconnaître, XXXIX. 138.

Circonstances à observer dans ce cas, XXXIX. 139.

Etendue de la région où la palpitation se fait sentir, ibid.
— Sa force, XXXIX. 140. — Le bruit qu'elle occasione, ibid. — Sa durée, XXXIX. 141. — Symptômes concomitans, XXXIX. 142.

Différentes espèces de palpitations, ibid.

Palpitation nerveuse, XXXIX. 143; — causée par les passions, ibid.; — causée par les névroses, ibid.; — causée par des corps étrangers, ibid.; — causée par des gaz dans le cœur, ibid.; — causée par des vers, XXXIX. 144; — causée par des polypes, ibid.; — causée par le sang, XXXIX. 145; — causée par la pléthore, ibid.; — causée par la viscosité du sang, XXXIX. 146; — causée par la fluidité du sang, ibid.

Palpitations fébriles, XXXIX. 147; — dans les sièvres essentielles, ibid.; — dans les maladies inslammatoires,

ibid.; — dans les maladies éruptives, ibid.

Palpitation causée par la rétrocession des virus, XXXIX. 145;
— de la goutte, ibid.; — du rhumatisme, ibid.; — des dartres, ibid.; — de la gale, ibid.; — des éruptions cutanées, ibid; — de la syphilis, ibid.

Palpitations dues aux maladies des enveloppes du cour, XXXIX. 149; — à celles de la substance de cet organe,

ibid.; — à celles de ses vaisseaux, XXXIX. 150.

Traitement des palpitations, XXXIX. 151.

Les palpitations envisagées dans les dissérentes parties du corps, XXXIX. 155.

Palpitations des artères, ibid.; — des veines, ibid.; — du tissu

musculaire, XXXIX. 156.

Opinion des anciens sur les palpitations, XXXIX. 157.

Auteurs qui en ont traité, ihid.

PAMIERS (caux minérales de); XXXIX. 157.

PAMOISON; XXXIX, 157.

PAMPHILION; definition, XXXIX. 158.

PAMPINIFORME; XXXIX. 158.

PANACÉE; XXXIX. 158.—Considérations générales sur les panacées et leur emploi, XXXIX. 159.

Enumération des diverses panacées qui ont été tour à tour

préconisées, XXXIX. 162.

PANAIS; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXIX. 163.

Le panais considéré comme aliment, I. 580.

PANARIS; XXXIX. 166. — Son siège, ibid. — Ses causes, XXXIX. 167. — Ses symptômes, XXXIX. 168. — Sa marche, sa terminaison, XXXIX. 169. — Son diagnostic, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, XXXIX. 170. — Auteurs qui en ont traité. XXXIX. 175.

PANCHRESTE; definition, XXXIX. 176.

PANCHYMAGOGUE; opinion des anciens sur ces médicamens, XXXIX. 176.

PANCRACE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XXXIX. 176.

Du pancrace maritime, XXXIX. 177.

PANCREAS; XXXIX. 179. — Description, ibid. — Structure, ibid. — Artères, XXXIX. 181. — Veines, ibid. — Canal de Wirsung, ibid.

Le pancréas considéré dans diverses espèces d'animany, XXXIX. 183. — Ses usages, ibid. — Ses maladies, ibid. Sa dégénérescence squîrreuse et son cancer sont très-rares,

III. 642.

Calculs pancréatiques, III. 467. — Pronostic de ses plaies, III. 208.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 185. PANCREATEMPHRAXIS; XXXIX. 185.

PANCREATICO-DUODÉNAL; définition, XXXIX. 185. PANCREATIQUE; XXXIX. 185. — Artères pancréatiques, XXXIX. 186. — Nerfs pancréatiques, ibid. — Suc pancréatique: il ressemble à la salive, mais n'a pas encore été analysé, I. 537.

PANCREATITE; définition, XXXIX. 186. PANDALESON; définition, XXXIX. 186.

PANDANEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXIX. 186.

PANDEMIE; définition, XXXIX. 187.

PANDICULATION; definition, XXXIX. 187. — Causes, XXXIX. 188.

Signes fournis par les pandiculations dans les maladies, ibid. PANICAUT; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 189.

PANNICULE; en anatomie, XXXIX. 189; — en nosologie, XXXIX. 190.

PANOPHOBIE; définition, XXXIX. 191. — Ses causes, ses symptômes, signes qu'on peut en tirer, ibid.

PANSEMENT; définition, XXXIX. 192.

Instrumens nécessaires pour le pansement simple, ibid.

Appareils de pansement, ibid.

Règles générales de pansement, XXXIX. 195.

Pansement des plaies, XXXIX. 194; — des ulcères, XXXIX. 195; — des tumeurs, ibid.; — des fractures, ibid.

Fréquence du pansement, ibid.

Inutilité des onguens, III. 24. — Inconvéniens des applications balsan. iques, III. 45. — Seuls cas où elles puissent être utiles, ibid.

PANSPERMIE; XXXIX. 196.

PANTAGOGUE; definition, XXXIX. 196.

PANTOPHOBIE; XXXIX. 196. PANTOUFLE; XXXIX. 196.

Pantoufle de J.-L. Petit, ibid.; - de Boyer, ibid.

PANYGRON; définition, XXXIX. 196.

PAPAVERACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXIX. 197.

PAPAYER; propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 198. PAPIER A CAUTÈRE; sa composition, ses usages, XXXIX. 198.

Diverses substances employées au pansement des cautères, XXXIX. 199.

PAPILLAIRE; XXXIX. 199.

PAPILLE; XXXIX. 199.

Les papilles considérées suivant les tissus où elles se rencontrent dans les diverses parties de l'économie, XXXIX. 200.

Papilles de la peau, XXXIX. 201:

Papilles cutanées à la face palmaire de la main et des doigts, et à la région plantaire des pieds et des orteils, ibid.

Structure des membranes cutanées, XXXIX. 203. Propriétés des papilles de la peau, XXXIX. 206. Elles sont le siège du sens du toucher, XXXIX. 207.

Papilles des membranes muqueuses, XXXIX. 208.

Papilles muqueuses de la langue, ibid.

Forme des papilles muqueuses, XXXIX. 209.

Structure des papilles linguales, XXXIX. 210. — Leurs fonctions, XXXIX. 212.

Les papilles glossiques sont le siège de la gustation, ibid. Variétés que présentent les papilles suivant l'âge, le sexe, XXXIX. 216. Analogie et différence des papilles et des villosités, XXXIX. 217.

PAPULE; XXXIX. 217. — Confusion qui règne dans les livres touchant la signification de ce terme, III. 287. — Opinion d'Hippocrate sur les papules, XXXIX. 219.

PAQUERETTE; description, propriétés et usages de cette

plante, XXXIX. 222.

PARABOLAIN; XXXIX. 223.

PARACENTESE; definition, XXXII. 505. XXXIX. 223.

-But de cette opération, ibid.

Dissérens points de l'abdomen où peuvent se former des

collections séreuses, ibid.

Collection dans le péritoine, XXXIX. 224; — dans la cavité d'un viscère, XXXIX. 225; — dans l'épiploon, ibid.; — dans un kyste particulier, ibid.; — dans le tissu cellullaire, XXXIX. 226.

Circonstances dans lesquelles on doit pratiquer la paracen-

tèse, ibid.

Procédé opératoire, XXXIX. 228.

Ce qu'il convient de faire après l'opération, XXXIX. 252.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 236.

PARACMASTIQUE; définition, XXXIX. 137.

PARACOPE; definition, XXXIX. 237.

PARACOUSIE; définition, XXXIX. 238. — Variétés, ibid. — Causes, XXXIX. 239. — Traitement, XXXIX. 240.

PARACYISIS; XXXIX. 240.

PARACYNAMIE; II. 115. XXXIX. 240. PARAGLOSSE; definition, XXXIX. 241. PARAGOMPHOSE; definition, XXXIX. 241. PARALAMPSIE; definition, XXXIX. 242.

PARALLELISME; importance de maintenir le parallélisme

des lèvres dans les plaies, XXXIX. 242.

PARALYSIE; considérations générales, XXXIX. 243.

Division, XXXIX. 244.

Paralysie du nerf optique, XXXIX. 246; — acoustique, ibid.; — olfactif, ibid.; — gustatif, ibid.; — du sens du toucher, ibid.; — de la sensibilité vénérienne, ibid.; — de la paupière supérieure, ibid.; — de la langue, ibid.; — des lèvres, ibid.; — du larynx, ibid.; — du pharynx, ibid.; — des muscles abdominaux, XXXIX. 247; — du col de la vessie, ibid.; — du sphincter de l'anus, ibid.; — des muscles érecteurs du pénis, ibid.; — de l'un des membres, ibid. Circonstances sous l'influence desquelles la paralysie se développe, ibid.

Phénomenes que cette maladie présente, XXXIX. 249.

Désordres qu'elle amène dans toutes les autres fonctions, XXXIX. 250.

Son pronostic, XXXIX. 252. — Son traitement, XXXIX. 254.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 258.

Considérations générales sur la paralysie des viscères, XXXIX. 260.

Différence entre les paralysies des organes de la vie animale et celles des organes de la vie de relation, XXXIX. 262.

PARALYTIQUE; XXXIX. 265.

PARANYMPHE; définition, XXXIX. 265.

PARAPHYMOSIS; causes de cette affection, XXXIX. 265.

— Ses phénomènes, XXXIX. 266. — Son diagnostic, XXXIX. 267. — Son pronostic, ibid. — Sa terminaison, XXXIX. 268. — Son traitement, ibid.

Procedes opératoires ibid

Procédés opératoires, ibid.

Terminaison par gaugrène, XXXIX. 270; — par induration, XXXIX. 271.

PARAPHONIE; considérations générales sur les différens vices de la voix, leurs causes, et les moyens d'y remédier, XXXIX.

PARAPHRÉNÉSIE; XXXIX. 275.

PARAPHROSINE; définition, XXXIX. 276.

PARAPLEGIE; causes de cette maladie, XXXIX. 277. — Ses phénomènes, ibid. — Son pronestic, XXXIX. 278. — Sa terminaison, XXXIX. 279. — Son traitement, ibid.

PARAPLEURESIE; définition, XXXIX. 281. — Causes et symptômes de la maladie, ibid. — Vices de cette dénomination, XXXIX. 282.

PARAPLEXIE; définition, XXXIX. 282.

PARAPLOPLEXIE; définition, XXXIX. 282. — Acceptions diverses de ce terme, ibid.

PARARTHRÈME; XXXIX. 282.

PARARHYTHME; définition, XXXIX. 283.

PARASQUINANCIE; XXXIX. 283.

PARASTATES; XXXIX, 283.

PARASTREMMA; définition, XXXIX 283. PARASYNANCIE; définition, XXXIX. 283.

PARATHENAR; definition, XXXIX. 285.

PARATONNERRE; ses usages, I. 182.

PARATRIMMA; définition, XXXIX. 28/1.

PAREGORIQUE; XXXIX. 285.

PAREIRA-BRAVA; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 285.

PARELLE; XXXIX, 288.

PAREMPTOSE; définition, XXXIX, 288.

PARENCHYME; déficition, XXXVI. 516. XXXIX. 289. — Différentes espèces de parenchymes, XXXIX. 289.

PARENCHYMATEUX; XXXIX. 290.

PARESIE; XXXIX. 200.

PARESSE; considérations générales sur la paresse, dans ses rapports avec la santé, XXXIX. 290.

PARFUM; XXXIX. 292. — De l'usage des parfums, ibid.

- Considérations historiques , XXXIX. 294.

PARFUMEURS; considérations sur les maladies des parfumeurs, XXXIX. 500.

PARIETAIRE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 301.

PARIETAL; description de cet os, XXXIX. 302. — Son or-

ganisation, XXXIX. 503. — Ses maladies, ibid.

PARISETTE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 304.

PARODONTIDE; XXXIX. 305.

PAROI; XXXIX. 3o5.

PAROLE; considérations générales sur la voix, son mécanisme, et les variétés qu'elle présente chez divers animaux, XXXIX. 306.

Des organes de la parole, et de leur manière d'agir, XXXIX. 308.

Du tayau vocal, et des parties qui le composent, ibid.

Action de chaque partie du tuyau vocal dans la formation de la parole, XXXIX. 309.

Du langage et de son mécanisme, XXXIX. 310.

Des différens langages, XXXIX. 311.

Des voyelles et de leur prononciation, ibid. — Des consonnes et de leur prononciation, XXXIX. 312.

Des distinctions établies parmi les voyelles et les consonnes, XXXIX. 313.

Education des organes de la parole, XXXIX. 515.

Du seul langage qui soit naturel à l'homme, XXXIX. 317. Importance attachée par les anciens à l'art de parler, XXXIX. 321.

Meilleure méthode pour apprendre à parler aux enfans, ibid.

Modifications que l'âge, le sexe, le tempérament, les habitudes, le climat, exercent sur les organes de la parole, XXXIX. 323.

Lésions des organes de la parole, XXXIX. 529. — Bégayement, XXXIX. 332. — Blésité, ibid. — Hottentotisme, XXXIX. 333. — Grasseyement, ibid.

TABLE I.

De la faculté de parler sans l'existence de la langue, XXXIX. 334.

Considérations sur la voûte palatine, comme organe essentiel à l'usage de la parole, XXXIX. 336.

Influence des dents sur la prononciation, XXXIX. 338.

Des rapports qui existent entre l'organe de l'ouïe et ceux de la parole, ibid.

Paralysie des muscles du larynx, ibid.

Convulsions des organes de la parole, XXXIX. 340.

Inslammation aigue du larynx et du pharynx, ibid.

Influence des lésions du cerveau sur la parole, XXXIX. 341. Influence des affections nerveuses, XXXIX. 342.

Des diverses substances qui influent sur la parole, ibid.

Rapports des organes producteurs de la voix et de ceux de la parole, XXXIX. 343.

Influence de l'inflammation de l'estomac, et surtout de sa partie cardiaque, sur la formation de la voix, ibid.

Influence de la présence des vers dans le tube intestinal, et de la dysenterie, XXXIX. 344.

Influence de l'exactitude logique de la parole sur les progrès des sciences, XXXIX. 345.

Inconvéniens qui résultent pour la médecine de l'abandon de l'idéologie, XXXIX. 347.

Signes que l'on peut tirer de l'état de la parole dans les maladies, XXXIX. 354.

PARONYCHIE; XXXIX. 356.

PARONYCHIEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XXXIX. 356.

PAROPTESE; XXXIX. 356.

PARORCHIDE; définition, XXXIX. 356. — Variétés de cette affection, XXXIX. 357.

PARORCHIDO ENTEROCELE; definition, XXXIX. 357.

- Symptômes et traitement, ibid.

PAROTIDE; description anatomique de cette glande, XXXIX. 358. — Sa couleur, XXXIX. 359. — Sa structure, ibid. Glande accessoire, ibid. — Conduit excréteur, XXXIX. 360.

Usages, XXXIX. 361.

Quantité de salive qu'excrète chaque parotide, XXXIX. 362. Mode de transmission de la salive de l'organe sécréteur dans la cavité de la bouche, ibid.

Mode de sensibilité des glandes salivaires, XXXIX. 365.

Développement de ces glandes, XXXIX. 366.

Maladies de la parotide, ibid. — Plaies, XXXIX. 367. —

Gonflement, XXXIX. 369.

Parotides symptomatiques, ibid. — Leurs causes, ibid. — Leurs symptômes, XXXIX. 370. — Leur marche, ibid. — Leur

siége, ibid. - Leur pronostic, XXXIX. 371. - Leur trai-

tement, ibid.

Parotides critiques, XXXIX. 372. — Symptômes concomitans, ibid. — Leur siége, XXXIX. 373. — Leur pronostic, ibid.

Le cautère est présérable au bistouri pour ouvrir ces dépôts,

Inflammation de la parotide, XXXIX. 375.

Gangrène, XXXIX. 376.

Engorgement déterminé par diverses causes, XXXIX. 377. Engorgement squirreux, XXXIX. 379. — Ses causes, XXXIX. 380. — Son diagnostic, ibid. — Son pronostic,

XXXIX. 381. — Son traitement, XXXIX. 384.

Extirpation des parotides squirreuses, XXXIX. 385.

Maladies du conduit excréteur de la glande parotide,
XXXIX, 389.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 390.

PAROXISME; définition, XXXIX. 391. — En quoi il diffère de l'accès, I. 58.

PART ; XXXIX. 392. PARTIE ; XXXIX. 392.

PARTURITION; definition, XII. 294. XXXIX. 392. — En quoi elle diffère de l'accouchement, k. 64.

Considérations générales sur la parturition; son mécanisme; ses causes déterminantes; époque à laquelle elle doit avoir

lieu, XXXIX. 392.

Division de la parturition, XXXIX. 396. — Accouchement naturel par la tête, ibid. — Nombre des positions dans

l'accouchement naturel par la tête, ibid.

Marche naturelle du travail de la parturition dans l'accouchement naturel par la tête, et variétés qu'elle présente dans la première espèce, XXXIX. 398; — dans la deuxième espèce, XXXIX. 400; — dans la troisième espèce, ibid.; — dans les quatrième et cinquième espèces, ibid.; — dans la sixième espèce, XXXIX. 401.

Accouchement naturel par les membres abdominaux, XXXIX. 402. — Accouchement par les pieds, ibid. — Accouchement par les genoux, XXXIX. 404. — Accou-

chement par les fesses, ibid.

PARULIE; definition, XXXIX. 405.

PARYGRA; XXXIX. 406.

PAS-D'ANE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 406.

ASSEPIERRE; description, propriétés et usages de cette. plante, XXXIX. 407.

PASSERAGE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 408.

PASSEROSE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 400.

PASSIF; XXXIX. 400. — Anévrysme passif, ibid. — Organes passifs de la locomotion, ibid.

PASSIFLORÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, ibid.;—de la grenadille, ibid.;—de la passiflore bleue, ibid.

PASSION; considérations générales sur les passions, leur étude et leur direction, XXXIX. 411. XL. 211. Ll. 284.

Leur siège ou centre principal, manière dont elles agissent sur notre économie, XXXIX. 419.

Le centre nerveux, situé près du cardia, considéré comme siège des passions, ibid.

Preuves que les passions ne résident nullement dans le cerveau, et qu'elles ne dépendent point des facultés intellectuelles, mais qu'elles émanent du système nerveux viscéral, XXXIX. 425.

Source des passions et dispositions des organes du corps, soit favorables, soit contraires, au développement des émotions morales, XXXIX. 430.

Division des passions selon les moralistes anciens et modernes, XXXIX. 436.

Elles influent d'une manière pernicieuse sur le lait de la femme qui nourrit, I. 407. — Trop vives, elles font perdre la faculté d'en posséder l'objet, I. 213.

Manière de les combattre par le régime ou par le traitement médicinal, XXXIX. 441.

Dispositions aux affections morales, relativement aux âges, aux tempéramens, aux sexes et aux diverses conditions sociales, XXXIX. 449.

Art d'apaiser ou d'exciter les passions en les opposant les unes aux autres, ibid. 458.

Description des passions primitives et des mouvemens qu'elles suscitent dans l'économie animale, XXXIX. 47:.

De l'amour, ibid. — De la haine, XXXIX. 473. — De la joie, XXXIX. 475. — De la tristesse, XXXIX. 476. — De la colère, XXXIX. 477. — De la crainte, XXXIX. 478.

De quelques affections simples ou mixtes qui naissent des passions primitives, ou qui les produisent, XXXIX. 479.

Conclusion, XXXIX. 485.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 487.

Signification du mot passion en pathologie, XXXIX. 490. Passion bovine, ibid. — l'assion coliaque, causes, ibid. —

Passion colérique, ibid. - Passion hypocondriaque, XXXIX. 491. - Passion hystérique ou utérine, ibid. -Passion iliaque, ibid.

PASTEL; description, propriétés et usag s de cette plante,

ibid.

PASTEQUE ; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 495.

PASTILLE; préparation et usages, XXXIX. 496.

PATATE; I. 352.

PATE; mode de préparation, XXXIX. 397.

Pate arsénicale, ibid. - Règles à suivre dans l'application de cette pate, XXXIX. 502. - Ses effets immédiats, XXXIX.

PATHÉTIQUE; XXXIX. 510. - Muscle pathétique, ibid.

Nerf pathetique, XXXIX. 512.

PATHOGENIE; definition, XXXIX. 513.

PATHOGNOMONIQUE; definition, XXXIX. 513.

PATHOLOGIE; definition, XXXIX. 514.

Objet, importance de la pathologie générale, XXXIX. 515. - Son histoire, XXXIX. 518.

Tableau de la pathologie générale, XXXIX. 529.

Généralités sur cette science, XXXIX. 550. - Ses sondemens, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 551.

PATHOLOGIQUE; XXXIX. 534.

PATIENCE; description, propriétés et usages de cette plante, XXXIX. 534.

PATISSERIE; VI. 119. LIV. 561. PATTE-D'OIE, XXXIX. 535.

PATURSA; XXXIX. 535.

PAUME de la main; sa description, son organisation, ses lésions, XXXIX. 535.

Considérations sur le jeu de paume, relativement à ses

usages hygiéniques et médicinaux, XXXIX, 536. PAUPIERES; description, XXXIX, 537. — Leurs muscles, ibid. - Leurs cartilages, XXXIX. 538.

Tissu cellulaire, ibid. — Poils, ibid. — Vaisseaux; ibid. ners, ibid.

Usages des paupières, ibid.

Leurs maladies, XXXIX. 539. - Vices de conformation, ibid. - Adhérences, XXXIX. 539. XXIV. 141. - Danger de leur adhérence avec le globe de l'œil, 1V. 391. -Renversement, XXXIX. 540. - Plaies, ibid. - Contusions, XXXIX. 541. — OEdème; XXXIX. 542. — Ulcerations, XXXIX. 545. - Traitement des ulcères de

leurs bords, IV. 517. — Tumeurs squirreuses, XXXIX. 543. — Tumeurs enkystées, XXXIX. 544.

Signes fournis par les paupières dans les maladies, ibid.

PAVAGE des rues; le défaut de pavé est une des causes de l'insalubrité des villages, XX. 16.

PAVILLON; étymologie, XXXIX. 545. — Pavillon de l'orielle, ibid. — l'avillon de la trompe utérine, ibid.

PAVOT; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XXXIX. 545. XXXV. 195.

Usages de l'huile de pavot, XXXIX. 548. Usages, propriétés et effets de l'opium, ibid. Inconvéniens de l'usage du pavot, XXXIX. 550.

Falsification de l'opium, XXXIX. 552. — Ses succédanés, ibid.

Propriétés de l'opium indigene, XXXIX. 556. PEAU; considérations générales, XXXIX. 505.

Anatomie de la peau, XXXIX. 566. — Derme, ibid. — Chorion, ibid. — Corps papillaire, XXXIX. 567. — Corps muqueux, ibid. — Epiderme, XXXIX. 569. — Follicules sébacés, XXXIX. 570. — Poils, ibid. — Différences que présentent les poils, XXXIX. 571.

Description générale de la peau, XXXIX. 572. — Sa couleur, XXXIX. 573.

Variétés qu'elle présente dans les diverses parties du corps, XXXIX. 575; — suivant le sexe, l'âge, le tempérament, l'idiosyncrasie, le régime, le climat, XXXIX. 576.

Considérations physiologiques sur cette membrane, XXXIX.

Conjectures sur la source de sa coloration, I. 258.

Ses fonctions tactiles, XXXIX. 578.

Partie de la peau qui est regardée comme siége du tact, XXXIX. 580.

Notions qui nous sont fournies par le tact, XXXIX. 581.

Partie de la peau où se rencontrent le plus éminemment les conditions du sens du toucher, XXXIX. 585.

Diverses sensations perçues par la peau, XXXIX. 586. Fonctions excrémentitielles de cette membrane, XXXIX.

587.

Excrétion de l'humeur sébacée, ibid. — Excrétion de la transpiration insensible, XXXIX. 588. — Excrétion de la sueur, XXXIX. 594.

Action absorbante de la peau, XXXIX. 596.

Fonction de la peau, comme enveloppe générale du corps humain, et abri définitif des organes qu'elle revêt, XXXIX. 600.

Influence de l'organe cutané sur tous les organes de l'économie, XXXIX. 602.

Pathologie de la peau, XXXIX. 604.

Influence que les maladies exercent sur sa coloration, II. 413. — Phénomènes de son amaigrissement, ibid.

Lésions physiques, plaies, gale, maladie pédiculaire,

XXXIX. 604. - Déchirement, XIII. 122.

Lésions organiques et vitales, ulcères, maladies exanthématiques, inflammation, hémorragies, névroses, excroissances, taches, plique, XXXIX. 604.

Induration squirreuse de son tissu, III. 651.

Auteurs qui en ont traité, XXXIX. 608. Ce qu'on entend par peau de poule ou chair de poule, chair d'oie, XXXIX. 609. — Ses variétés, ibid. — Ses

phénomènes, ibid. — Ses causes, XXXIX. 610.

PEAUCIER; description, connexions et usages de ce muscle,

XXXIX. 611.

PECCANT; signification de ce terme, XL. 1.

PECHE; I. 386. XL. 1.

PECHER; description, propriétés et usages de cette plante, XL. 1.

PECHYAGRE; definition, XL. 1.

PECTINÉ; description, connexions et usages de ce muscle, XL. 5.

PECTORAL; XL. 5. — Cavité pectorale, ibid.

Description, connexions et usages du muscle grand pectoral, ibid. — Du muscle petit pectoral, XL. 6.

Signification du mot pectoral en matière médicale, XL. 7. Considérations générales sur les médicamens pectoraux,

vice de cette dénomination, ibid. Médicamens pectoraux, XL. 8.

PECTORILOQUE; definition, XXV. 565. XL. 9.

Différens moyens d'exploration qu'on emploie dans les maladies de la poitrine, ibid.—Succussion, ibid.—Mensuration, ibid.—Audition, XL. 10.—Percussion, ibid.

Description du pecteriloque, XL. 11.

Matières propres à la construction de cet instrument, ibid.

— Manière de s'en servir, XL. 12.

Différens sons ou bruits, ou mouvemens qu'on perçoit par

son usage, XL. 15.

Pectoriloquie, ibid. — Pectoriloquie évidente et douteuse, XL. 16. — Egophonie, XL. 18. — Tintement métallique, XL. 19.

Auscultation de la respiration, XL. 20. — Respiration pec-

torale, ibid. — Respiration puérile, XL. 21.

Auscultation du râle, ibid. - Râle crépitant, XL, 22. -

Râle muqueux, ibid. — Râle sonore, ibid. — Râle sibillant, XL. 23.

Auscultation des liquides contenus dans la poitrine, XL. 24.

Auscultation de la circulation, XL. 25.

Moyens de reconnaître différentes maladies de la poi rine

par les signes tirés de l'auscultation, ibid.

La phthisie pulmonaire, ibid. — La dilatation bronchique, XL. 27. — La péripueumonie, ibid. — La gangrene du poumon, ibid. — L'emphysème du poumon, XL. 28. — Les productions accidentelles du poumon, ibid. — La pleuresie, ibid. — L'hydrothorax, XL. 29. — Le pneumothorax, ibid. — L'œdème du poumon, XL. 30. — L'aporiexie pulmonaire, ibid. — Le catarrhe pulmonaire, XL. 31. — Les maladies du cœur, ibid.

Emploi da pectoriloque dans la pratique médicale, XL. 32.

PECTORILOQUIE; XL. 35.

PEDARTHROCACÉ; considérations générales sur l'histoire, les symptômes, la marche et la terminaison de cette maladie, XL. 35.

PÉDÉRASTIE; considérations générales et historiques sur la

pédérastie, XL. 37.

Ses causes probables, XL. 41.

Conséquences qu'elle entraîne sous le rapport médicl, XL. 45.

PÉDICULAIRE; XL. 36. — Description, propriétés et usages des plantes de ce nom, ibid.

De la pédiculaire des marais, ibid. — De la pédiculaire des bois, ibid.

PÉDICULARIÉES; XL. 47.

PÉDICULE; XL. 47.

PEDICURE; définition, XL. 48.

PÉDIEUX; XL. 48.

Description, connexions et usages du muscle pédieux, ibid.

- Artère pédieuse, XL. 49. PEDILUVE; définition, XL. 50.

De l'emploi des pédiluves, ibid. — Dissérens essets qu'ils produisent, II. 541. XL. 52.

Pédiluves d'une température moyenne, ibid.; - d'une tem-

pérature très-élevée, XL. 51.

Pédiluve de propreté, ibid. — Pédiluve pour la saignée du pied, XL. 52. — Pédiluve dérivatif, ibid. — Pédiluve émollient, XL. 53. — Pédiluve fortifiant, XL. 54. — Pédiluve excitant, ibid. — Pédiluve froid, XL. 55.

PEDIONALGIE; définition, XL. 56.—Causes, ibid.—Phénomènes, ibid.—Traitement, XL. 57.—Destruction du

nerf, ibid. — Observation, ibid.

PEDONCULE; XL. 59.

Pédoncules de la glande pinéale, ibid. - Pédoncules du

cerveau, ibid. - Pédoncules du cervelet, ibid.

PEDOTROPHIE; considérations générales sur la mortalité des enfans, sur ses causes, et sur la manière de la prévenir en perfectionnant l'art de les nourrir, XL. 59.

PEINES; considérations générales sur les peines afflictives,

XL. 64.

De l'arrestation, et des modifications qu'elle peut subir en raison de l'état de santé du prévenu, XL. 65.

De la détention, XL. 67. — De la condamnation, et de l'exé-

cution des jugemens, XL. 68.

PEINTRES; considérations générales sur les maladies des

peintres, XL. 72.

Substances nuisibles que ces artistes emploient, XL. 73. - Préparations métalliques, ibid. - Terres métalliques,

Divers genres de peintures, XL. 74.

Causes des maladies des peintres, ibid. - Ingestion des matières colorantes, ibid. - Absorption des effluves métalli-

ques, XL. 75.

Maladies particulières aux peintres, ibid. — Constipation, ibid. — Colique métallique, XL. 76. — Paralysie métallique, XL. 77. - Dyspnée métallique, XL. 78 .- Tremblement metallique, XL. 79. - Cachexie métallique, ibid.

Traitement préservatif des maladies des peintres, XL. 80. PELADE; sens qu'on doit attacher à ce mot, I. 414. XL. 80.

PELAGIE; définition, XL. 81.

PELLAGRE, considérations générales sur l'histoire et la na-

ture de cette maladie, XL. 81.

Sa description, XL. 85. - Ses symptômes précurseurs, ibid. - Ses phénomènes, sa marche et sa terminaison, ibid.

Variétés qu'elle présente, XL. 89.

Individus qui y sont le plus sujets, XL. 90.

Examen de la question si elle a ou non un caractère conta-

gieux, XL. 91.

Ses rapports avec l'éléphantiasis, XL. 92; - avec le mal de la rose, ibid.; - avec le scorbut, XL. 93; - avec l'hypochondrie, XL. 94.

Nature de cette affection, XL. 95.

Ses causes, XL. 96. - Régime, ibid. - Hérédité, ibid. -Abus du sel marin, XL. 97. - Abus du bled de Turquie, ibid. - Insolation, ibid.

Réflexions sur le virus pellagreux, XL. 98. it isultats des ouvertures de cadavres, ibid.

Traitement, ibid.

TABLE I.

Auteurs qui en ont traité, M. 102.

PELICAN; description et usages de cet instrument, VIII. 377. XL. 81.

PELLICULE; XL. 103.

PELOTE; définition, XL. 103. PELVI-CRURAL, XL 103.

PELVIEN; XL. 105. - Extrémités pelviennes, ibid. - Artère sous-pelvienne, ibid.

PELVIMETRE; XL. 105. - Cas où il faut déterminer les dimensions du détroit supérieur du bassin, importance de bien pratiquer cette opération, ibid.

Instrumens employés à l'investigation des dimensions du

détroit supérieur, XL. 106.

Description du compas d'épaisseur, manière de l'employer, ses avantages, ibid.

Description du pelvimètre, manière de l'employer, ses in-

convéniens, XL. 107.

Détermination des diamètres obliques du détroit supérieur par le compas d'épaisseur, XL. 109. PELVI-TROCHANTERIEN; XL. 110.

PEMPHIGODE; definition, XL. 110.

PEMPHIGUS; considérations générales et historiques sur cette maladie, XL. 110. - Sa description, XL. 111.

Affections élémentaires ou parties intégrantes qui la constituent, XL. 113.

Affection cutanée, XL. 114. — Chaleur, douleur, ibid. — - Rubéfaction, XL. 115. - Vésication, XL. 116.

Analyse chimique de la liqueur contenue dans les vésicules d'un pemphigus simple chronique, XL. 117.

Marche et terminaison de l'affection cutanée, XL. 118.

Affection febrile, XL. 120. - Marche, terminaison, ibid. Affection muqueuse, XL. 121. - Différentes formes qu'elle présente, ibid. - Engorgement avec irritation, mais sans inflammation, XL. 122. - Phlegmasie catarrhale, ibid. - Inflammation vésiculaire, ibid.

Altérations des sécrétions, ibid.

Marche du pemphigus, XL. 123.— Sa durée, XL. 124.— Sa nature, ibid.

Ses causes immédiates, ibid. — Trouble dans la circulation,

Ses causes médiates, XL. 127. — Climat, ibid. — Saison, XL. 128. — Age, tempérament, ibid. — Suppression d'une évacuation naturelle, ibid. — Circonstances pathologiques préexistantes, XL. 129.

Le pemphigus peut revêtir le caractère épidémique, XL.

130; — le caractère endémique, 131; — le caractère contagieux, ibid.

Divers genres, espèces et variétés admis par les auteurs,

XL. 132:

Pemphigus aigu simultané, ibid. - Observation, ibid.

Pemphigus aigu successif, XL. 133. — Observation, ibid. Pemphigus chronique simple, XL. 135. — Observation, ibid.

Espèces compliquées, XL. 145.

Complication du pemphigus avec la vaccine, ibid.; — avec l'érysipèle, XL. 146, — avec la gale, XL. 147; — avec la gastrite, ibid.; — avec la péripneumonie, ibid.; — avec la fièvre bilieuse, ibid.; — avec la fièvre adynamique, XL. 148; — avec la fièvre ataxique, ibid. — avec quelques phiegmasies, XL. 150; — avec l'œdème, XL. 151; — avec d'autres maladies, XL. 152.

Diagnostic de cette affection, XL. 153. — Sa marche, sa durée, XL. 156. — Sa terminaison, XL. 157. — Son

pronostic, ibid. - Son traitement, XL. 158.

Traitement du pemphigus simple chronique, XL. 159.

Traitement des complications, XL. 160.

Auteurs qui en ont traité, XL. 161.
PENCHANT; considérations générales sur les penchans, leurs causes, leur développement et leur influence sur l'homme, XL. 163.

PENDU; considérations générales, ibid.

Manière dont la mort arrive dans la pendaison, désordres auxquels ce supplice donne lieu, soit dans les parties soumises à la violence, soit dans l'économie toute entière, XL. 167.

La première vertebre du cou n'est pas toujours luxée, II. 377. Signes auxquels on peut reconnaître qu'un homme a été

pendu vivant', XL. 167.

Moyens par lesquels on peut distinguer si la suspension a été l'effet d'un suicide ou d'un assassinat, XL. 170.

Conduite que le médecin doit tenir lorsqu'il est appelé pour un cas de cette nature, XL. 171.

PÉNÉTRANT; XL. 172. - Plaies pénétrantes, ibid.

PENIDES; leur préparation, propriétés et usages, XL. 172.

PENIL; XL. 173.

PENIS, considérations générales sur le développement de cet organe, XL. 173. — Parties qui entreut dans sa composition, ibid.

Sa description, son aspect, XL. 174.

Organisation et usages du corps caverneux, XIII. 148. XL. 175; — de l'urêtre, XIII. 151. XL. 175; — du gland, XIII. 151. XL. 176.; — des tégumens du pénis et du prépuce, ibid.; — des muscles du pénis, XL. 177; — de ses vaisseaux, ibid.; — de ses nerfs, XL. 178.

Etat du pénis aux dissérens âges de la vie, ibid.; — à la naissance, ibid.; — à la puberté, ibid.; — dans la vieillesse, XL. 179.

Ses usages, ibid.

Changemens qu'il subit dans l'érection, ibid.

Signes tirés de l'érection dans les maladies, XL. 180.

Du pénis chez les animaux, ibid.

Ses maladics, ibid. — Phymosis, ibid. — Longueur excessive du frein, ou filet, XL. 181. — Section de ce frein, ibid.

Désaut de prépuce, XL. 182. — Impersoration de l'unetre et du prépuce, ibid. — Hypospadias et épispadias, ibid. — Paraphymosis, ibid. — Concrétions osseuses dans le pénis, XL. 183. — Chancres, XL. 184.

Maladies du corps caverneux, ibid. — Défaut d'érection,

ibid. — Dilatation anévrysmale, ibid.

Gangrène du pénis, XL. 185. — Cancer, XL. 187.

Amputation de cette partie, XL. 190.

Priapisme, XL. 193. - Impuissance, ibid.

PENNIFORME; XL, 194.

PENSÉE; description, propriétés et usages de cette plante, ibid.

PENTATEUQUE CHIRURGICAL; definition, XL. 196.

PÉPASME; définition, XL. 196. PÉPASTIQUE; définition, XL. 196.

PEPLUS; description, propriétés et usages de cette plante, XL. 196.

PEPTIQUE; XL. 197.

PERCE-CRANE; considérations générales sur la perforation du crâne du fœtus dans l'accouchement, XL. 197. Signes de la vie et de la mort du fœtus, XL. 199.

Cas qui nécessitent la céphalotomie, XL. 203. — Conformation vicieuse du bassin, ibid. — Augmentation de volume ou de solidité des os de la tête du fœtus, XL. 204.

Accidens qui exigent la céphalotomie, ibid.

Instrumens proposés pour pratiquer la céphalotomie, XL. 205. — Manière de l'exécuter, XL. 207.

PERCE-FEUILLE; XL. 210. PERCE-MOUSSE; XL. 210.

PERCE-NEIGE; description, propriétés et usages de cette plante, XL. 210.

PERCEPTA; considérations générales, XL. 211. — Assection de l'ame, ibid.

Nature des passions, XL, 213. - Causes, objets ou occasions

qui donnent naissance aux affections de l'ame et aux passions, XL. 214.

Nature des rapports qui existent entre nous et les objets de nos affections, XL. 216.

Influence de la disposition des sujets sur le développement des passions, XL. 221.

Considérations sur les dispositions aux passions, ibid. — Causes, XL. 222. — Concours de plusieurs causes dans une même affection, XL. 224.

Influence des distances de temps et de lieu, ainsi que de la durce des impressions, sur l'intérêt que nous prenons aux objets de nos affections, XL. 227.

Caractères des passions, XL. 255.

Genre d'émotion qui les constitue, ibid.

Degré de force qui constitue les émotions de l'ame, XL.

Persévérance des émotions qui constituent les passions, changemens qu'elles peuvent éprouver et qui influent sur leur durée, XL. 246.

Persévérance des passions, ibid.

Changemens qu'elles peuvent éprouver, XL. 251.

De l'ennui, XL. 255.

PERCEPTION; considérations générales, XL. 262.

Division des perceptions, XL. 263.

Perceptions intérieures, ibid. — Perceptions extérieures, XL. 265.

La perception considérée dans ses rapports avec la sensibilité, manière d'être de celle-ci relativement aux divers tempéramens, XL. 266.

Des degrés de la susceptibilité, XL. 267.

De la susceptibilité pour les impressions, XL. 268.

Des perceptions considérées comme source de l'intelligence, XL. 273.

De la justesse et de la fausseté du jugement rapportées aux perceptions, XL. 277.

Des idées innées, XL. 279.

L'habitude règle les perceptions, et devient pour elles une

espèce d'éducation; XL. 281.

Etat de la perception chez les aveugles, les sourds et muets, et les autres individus auxquels la nature a refusé un ou plusieurs sens, XL. 283.

Variétés des perceptions suivant le sexe et l'àge, XL. 284.

De la perception pendant le sommeil, XL. 287.

PERCLUS; XL. 288.

PERCUSSION; XL. 288. - Percussion de la poitrine, ibid.

Considérations générales, ML. 289. — Découverte de ce moyen d'exploration, ibid.

Des sons rendus par la poitrine, et de leurs diverses modifications, XL. 200.

Manière de percuter cette partie du corps, XL. 291. Signes qu'on obtient par la percussion, XL. 295.

Matadies dans lesquelles elle peut être utile à pratiquer, et sur lesquelles elle fournit de bons renseignemens diagnos-

tiques, XL. 294.

Parumonie aiguë, ibid. — Pneumonie chronique, XL. 296. — Pleurésie aiguë, ibid. — Pleurésie chronique, ibid. — Maladies exanthématiques, XL. 297. — Maladies épidémiques, ibid. — Maladies chroniques, XL. 298. — Hydropisie, ibid. — Asthme, ibid. — Nostalgie, XL. 209. — Phthisie pulmonaire, ibid. — Obstructions, ibid. — OEdème du poumon, ibid. — Maladies du cour, LA. 300.

Maladies de la poitrine dans lesquelles la percussion ne fournit point d'indications diagnostiques, XL. 301.

Maladies dans lesquelles elle peut paraître trompeuse, NL.

302.

Comparaison de la méthode de la percussion de la poitrine avec celle du pectoriloque, XL. 304.

Auteurs qui en ont traité, XL. 505.

Percussion de la tête, XL. 3c6. — Percussion de l'abdomen, ibid.

PERDRIX; elle passe pour échauffante, I. 367.

PEREGRINATION; considérations générales et historiques sur la pérégrination, XL. 306.

Bons effets qu'elle produit, individus auxquels elle con-

vient le mieux, XL. 307.

Maladies qui en demandent l'usage, XL. 309.

Pélerinages pieux, ibid.

PERFECTION; considérations générales sur le perfectionnement de la science de l'homme et de la science médicale, AL. 310.

PERFORANT; XL. 315. — Tendons, muscles perforans, ibid. — Artères perforantes, ibid.

PERFORATIF; description et usages de cet instrument, XL. 313.

PERFORATION; XL. 314.

Perforations accidentelles par lésions externes ou par causes internes, ibid. — Perforation des os, ibid. — Perforation de la cloison des ventricules du cœur, ibid.

Perforations de l'estomac, XL. 315; - par causes externes,

ibid.; - par gangrene, XL. 520; - par érosion, XL. 525.

Diagnostic de ces perforations, XL. 333.

Il importe, en médecine légale, d'en bien assigner la cause, XL. 334.

PERFORE; XL. 3 (1. - Muscles perforés, ibid.

PERFUSION; XL. 342.

PERIBLEPSIE; definition, XL. 342.

PERIBOLE; definition, XL. 342.

PERICAL; definition, XL. 542. — Analogie de cette maladie avec l'éléphantiasis, XL. 343.

PERICARDE; description, XL. 343.—Organisation, XL. 344.
— Membrane fibreuse, ibid. — Membrane séreuse, ibid. —

Vaisseaux; XL. 346. — Fonctions, ibid.

Circonstances d'où dépend principalement le danger des lésions de cette membrane, III. 205.

PERICARDITE; considérations générales, XL. 346.

Description de la maladie, XL. 347.

Il est presqu'impossible de la différencier d'avec la cardite,

IV. 77.

Les deux affections coexistent presque toujours, ibid.—Ses causes, XL. 347.—Ses varietés, ibid.—Ses phénomènes, XL. 348.—Sa marche, XL. 349.

Péricardite chronique, ibid.

Dissiculté de reconnaître la péricardite, XL. 350.

Ses complications, XL. 351.

Observations sur cette affection, XL. 353. - Son mode de

terminaison, XL. 356.

Disordres organiques qu'on observe dans le péricarde à la suite de la péricardite, XL. 557. — Rougeur, ibid. — Granulations, ibid. — Epanchemens, XL. 358.—Fausses membranes, XL. 559. — Adhérences, XL. 360. — Plaques blanches ou taches, XL. 363.

Observations de péricardite avec granulations du péricarde, XL. 364; — avec suppuration abondante, XL. 365; — avec production de fausses membranes organisées, XL.

366.

Traitement de la péricardite, XL. 367. De l'ouverture du péricarde, XL. 369. Auteurs qui en ont traité, XL. 375.

PERICHONDER XI. 375.

PERICHONDRE; XL. 375. PERICRANE; XL. 376.

PERIDESMIQUE; définition, XL. 376.

PERIERESE; definition, XL. 376. PERIGLOTTIS; definition, XL. 376. PERINEAL; XL. 377. — Ischarie périnéale, ibid. — Détroit périnéal, ibid.

PERINEE; parties qui entrent dans la composition du péri ·

née, XL. 377.

Maladies de cette partie du corps, XL. 378. - Tumeurs,

ibid. - Tumeurs formées par des pierres, ibid.

Causes qui donnent lieu à la naissance de ces pierres, XL. 382. — Signes qui annoncent leur présence, XL. 383. — Hernies du périnée, XL. 384. — Parties qui peuvent former hernies au périnée, XL. 386. — Traitement, ibid.

Abcès au périnée, XL. 387. — Abcès urineux, leurs causes, phénomènes, signes, pronostic et traitement, I. 24. XL. 387. — Inconvénient des sondes creuses introduites dans la vessie, I. 24. — Il faut mieux pauser à plat, I. 25. — Nécessité d'ouvrir ces abcès pour empêcher les ravages qu'ils causcraient, abandonnés à eux-mêmes, ibid. — Il reste des fistules urinaires, ibid.

Abcès anomaux, XL. 391.

Abcès symptomatiques, ibid. — Observations, ibid.

Abcès critiques, XL. 394.—Abcès idiopathiques, ibid.—Abcès stercoraux, XL. 395.—Abcès phlegmoneux, ibid. Abcès gangréneux, ibid.

Causes des abcès stercoraux du périnée, XL. 396. — Signes, XL. 597. — Pronostic, XL. 599. — Traitement, ibid.

Plaies du périnée, XL. 401. — Plaies faites dans les divers procédés employés pour l'opération de la taille, ibid.

Plaics saites par des instrumens piquans, XL. 402.

Contusions et plaies contuses, ibid. Ulcères, XL. 403. — Fistules, ibid.

De l'anus, de sa disposition, des parties qui le composent, pour servir à éclairer la théorie des fistules et de leur traitement, XL. 406.

Vice accidentel de conformation du périnée, XL. 411. Signes tirés du sentiment de froid ressenti au périnée par les

femmes enceintes, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid. PERINEOCELE; XL. 412.

PERINEO CLITORIEN; XL. 412.

PERIODE; XL. 412. — Division de la marche des maladies en périodes, XL. 413.

Durée des périodes, XL. 414.

Importance de cette division des maladies, XL. 415.

PERIODEUTES; définition, XL. 417.

PERIODICITÉ; recherches sur les causes des mouvemens périodiques dans l'économie animale, XL. 419.

Opinions des anciens sur les causes de la périodicité de nos mouvemens organiques, XL. 421.

Nouvelles considérations sur les causes des révolutions périodiques dans l'économie animale, XL. 425.

PERIODIQUE; ce qu'on entend par maladies périodiques,

XL. 419.

Divisions établies parmi elles, ibid.

Leur marche, XL. 435.— Leurs causes, XL. 436.— Leur diagnostic, XL. 439. — Leur pronostic, XL. 440.

Maladies qui sont soumises ou non au type périodique, ibid. Diverses évacuations et éruptions périodiques, XL. 445.

Fausses couches périodiques, XL. 447.

Traitement des maladies périodiques, XL. 448.

PERIODYNIE; définition, XL. 451.

PERIOSTE; description de cette membrane, XL. 451. — Sa nature, XL. 456. — Son développement, XL. 457. — Ses fonctions, ibid. — Ses maladies, XL. 459.

Les abcès qui s'y forment altèrent presque toujours l'os, I. 52. — Il faut donc les ouvrir promptement, ibid.

PERIOSTOSE; XL. 459. — Description et phénomènes des tumeurs qui se développent dans le perioste, XL. 460. Maladies qui produisent la périostose, ibid.

Traitement, XL. 461.

PERIPHIMOSIS; XL. 461.

PERIPNEUMONIE; definition, XL. 461.

Comment on la distingue de la cardite, IV. 77.

Manière dont s'effectue la carnification ou hépatisation du poumon, IV. 100. — Caractères auxquels on la reconnaît,

IV. 101.

PERIPNEUMONIQUE; XL. 462.

PERIPTOSE; XL. 462. PERIPYEME; XL. 462.

PERISCYPHISME; définition, XL. 462.

PERISTALTIQUE; considérations physiologiques sur le mouvement péristaltique, XL. 462.

Ce mouvement s'exécute encore après la mort, XL. 465.

Parties dans lesquelles on le reconnaît, XL. 466.

Mouvement péristaltique de l'œsophage, ibid.; — de l'estomac, XL. 468; — des intestins grêles, XL. 469; — des gros intestins, XL. 470.

Causes du mouvement péristaltique, XL. 472.

Modifications que les maladies y apportent, XL. 473.

Modifications qui naissent des altérations organiques des différentes parties du tube intestinal, ibid.

Phénomènes du mouvement antipéristaltique, XL. 474. PERISTAPHYLIN; XL. 476. — Description, connexions et usages du muscle péristaphylin interne, du péristaphylin externe, ibid.

PERISTAPHYLO-PHARYNGIEN; XL. 477.

PERISTOLE; definition, XL. 477. PERISTOME; definition, XL. 477.

PERITOINE; description de cette membrane, son étendue,

XL. 478.

Etendue de la portion ombilicale, ibid.; — de la portion hypogastrique, XL. 479; — de la portion épigastrique, XL. 480; — à droite, ibid.; — à gauche, ibid.; — au milieu, XL. 481.

Hiatus de Winslow, et arrière-cavité du péritoine, ibid. Rapports de cette membrane, XL. 482.—Ses fonctions, ibid. Mécanisme de son alongement dans les cas de hernie, 111.

353.

Ses maladies, XL. 483. — Ruptures, XL. 484. — Déplacement, XL. 487.

Essets de l'inflammation sur le péritoine reconnus par l'ou-

verture des cadavres, ibid.

Cartilages accidentels libres dans sa cavité, IV. 127.

PERITONACRIXIS; XL. 490.

PERITONITE; définition, synonymie, XL. 190.

Histoire et considérations préliminaires sur cette affection; ibid.

Ses causes en général, XL. 498.

Divisions établies par les auteurs, XL. 502.

Péritonite aigue, ibid. — Invasion, ibid. — Symptômes locaux ou caractéristiques, ibid. — Symptômes généraux ou sympathiques, XL. 503. — Diagnostic, XL. 504. — Pronostic, XL. 507. — Marche et terminaison, ibid.

Terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration et exanchement, XL. 508; — par gangrène, XL. 409; —

par chronicité, XL. 510.

Péritonite chronique, ibid. — Causes, ibid. — Symptômes locaux et caractéristiques, XL. 511. — Symptômes généraux et symptomatiques, ibid. — Diagnostic, XL. 512. — Marche et terminaison, ibid.

Résultats des ouvertures de cadavres, ibid. Complications de la péritonite, XL. 517.

Réflexions, XL. 521

Traitement de la péritonite, XL. 522.

Traitement de la péritonite aiguë, ibid.; — de la péritonite chronique, XL. 528; — de la péritonite compliquée, ibid.

PERITTOMES; definition, XL. 529.

PERKINISME; description et histoire de ce moyen thérapeutique, ibid.

PERLE; XL. 550.

PERLE; XL. 530.

PERMEABILITÉ; considérations générales sur la perméabilité de tous les corps, et sur celle qui est propre aux corps organisés vivans, XL. 530.

PERNICIEUX; XL. 531.

PERODACTYLIEN; XL. 531.

PERONÉ; description de cet os, XL. 532. — Son extrémité tibiale, ibid. — Son extrémité tarsienne, ibid. — Son corps, ibid.

Du péroné chez les animaux, XL. 533. - Son articulation

avec le tibia, XL. 534.

Articulation péronéo-tibiale supérieure, ibid. — Articulation péronéo-tibiale moyenne, ibid. — Articulation péronéo-tibiale inférieure, ibid. — Articulation péronéo-tibiale inférieure, ibid.

néo-tibiale inférieure, ibid.

Maladies du péroné, XL. 535. — Fractures, XL. 538; — par cause immédiate, ibid.; — par causes indirectes, XL. 540.

Remarques sur les entorses du pied, XL. 541.

Signes de la fracture du péroné par causes indirectes, XL.

544.

Sigues présomptifs, l'espèce d'accident éprouvé, ibid. — Le craquement et le bruit, XL. 545. — Le siège de la douleur, ibid. — La difficulté et l'impossibilité de mar-

cher, XL. 546. — Le gonflement, ibid.

Signes caractéristiques, XL. 547. — Les inégalités, ibid. — La mobilité contre nature, ibid. — La crépitation, XL. 548. — Le déplacement des fragmens, ibid. — La mobilité du pied en travers, ibid. — Le chaugement dans le point d'incidence de l'axe de la jambe sur le pied, XL. 549. — Le déplacement du pied en dehors, ibid. — La rotation du pied sur son axe, XL. 450. — Le déplacement du pied en travers, ibid. — La saillie du tibia, XI. 451. — L'angle obtus et rentrant situé à la partie inférieure de la jambe, ibid. — Disposition et retour subit de tous les symptômes, XL. 552.

Espèces et variétés de la fracture du péroné, ibid.

Espèce simple, ibid.

Variétés de l'espèce simple, XL. 553. — Fracture à plus de trois pouces de la malléole externe, ibid.

Complications, XL. 555.

Ruptures des ligamens latéraux internes, ibid. — Arrachement du sommet de la malléole interne, XL. 556. — Fracture de la malléole interne, ibid. — Fracture de l'extrémité inférieure du tibia, ibid.

Fracture avec luxation du pied en dedans, XL. 557;—avec luxation du pied en arrière, XL. 558; — avec déplace-

ment du pied en dehors , XL. 559 ; - avec placement du pied en dehors et en haut, XL, 560.

Fracture comminutive, XL. 561.

Fracture avec des désordres intérieurs, ibid.; - avec épanchement de sang, XL. 563; - avec solution de continuité à la peau, XL. 564; - avec tuméfaction, tension, étranglement, XL. 565; - avec inflammation, suppuration, XL. 566; - avec douleur, spasme, tétanos, XL. 568; - avec délire nerveux, XL. 569; - avec névrose, XL. 571; - avec affection adynamique, XL. 573.

Traitement, ibid.

Indications curatives, XL. 574. - Réduction, XL. 575.

Moyens de maintenir les parties réduites, XL. 578.-Moyens de maintenir réduite la luxation en dedans, ibid. -Bandage, XL. 579.

Moyens de maintenir réduite la luxation en arrière, XL.

Parallèle entre les methodes anciennes et la nouvelle, XL.

Effets et résulats généraux de la méthode nouvelle, XL. 583. Luxation du péroné, XL. 584.—Carie et nécrose de cet os, XL. 585.

PERONEO-SOUS-PHALANGETTIEN; XL. 585.

PÉRONÉO-SOUS-TARSIEN, ibid. PÉRONÉO-SUS-MÉTATARSIEN. ibid.

PÉRONÉO SUS-PHALANGETTIEN, ibid.

PERONIER; XL. 585.

Description, connexions et usages du muscle grand péronier, ibid. - Du moyen péronier, XL. 587. - Du petit péronier, XL. 488. — De l'artère péronière, ibid. PEROXIDE; definition, XL. 589.

PERRUQUE; considérations générales et historiques sur les perruques, leur origine, leur usage et leurs rapports avec l'hygiene, XLI. t.

PERSICAIRE; description, propriétés et usages de cette

plante, XLI. 16.

PERSIL; description, propriétés et usages de cette plante, XLI. 17.

PERSONÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLI. 19.

PERSPIRATION; XLI. 20.

Considérations sur la perspiration en général, XLI. 21. -Sur les perspirations en particulier, XLI. 30.

Humeurs perspirées récrémentitielles, ibid.

Perspirations séreuses, ibid. - Perspirations synoviales, XLI. 31. - Perspirations médullaires, ibid. - Perspirations celInlaires, XLI. 32. — Perspirations aréolaires, XLI. 53. — Humeurs perspirées excrémentitielles, ibid. — Perspirations cutanées, ibid. — Perspirations muqueuses, XLI. 34.

PERSTRICTION; définition, XLI. 35.

PERTE; XLI, 35.

Perte d'appétit, ibid. — Perte de mémoire, XLI. 36. — Perte de l'odorat, ibid. — Perte de sang, ibid. — Perte utérine blanche, ibid. — Perte utérine rouge, ibid. — Perte de la voix, ibid. — Perte de la vue, ibid.

PERTEREBRANT; definition, XLI. 36.

PERTURBATION; considérations sur la perturbation en général, ses causes, ses effets sur l'économie, et sur l'usage en thérapeutique d'une méthode perturbatrice, XLI. 36.
PERTURBATRICE; ce qu'on entend par perturbatrice, XLI.

12.

PERTUSION; definition, XLI. 42.

PERVENCHE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLI, 43.

De la pervenche commune, ibid. — De la grande pervenche,

ibid.

PERVERSION; XLI. 45.

PESANTEUR; phénomènes qui appartienent à cette propriété

des corps, XLI. 45.

Phénomènes qui lui sont dus dans les corps organiques vivans, XLI. 47. — Equilibre, XLI. 48. — Base de sustentation, XLI. 49. — Energie du mouvement, XLI. 50. Maladies qui peuvent résulter de l'influence des phénomènes de la pesanteur sur la circulation, XLI. 51.

Notions générales sur la pesanteur spécifique, XLI. 52. Pesanteur spécifique des solides, XLI. 54. — Manière de

connaître la pesanteur spécifique d'un solide, ibid.

Pesanteur spécifique des liquides, XLI. 56. — Manière de connaître la pesanteur spécifique d'un liquide, ibid.

Des aréomètres, et en particulier de celui de Fahrenheit, XLI. 57.

Pesanteur spécifique des gaz, XLI. 59. — Moyens de connaître la pesanteur spécifique des gaz, ibid.

PESE-LIQUEUR; XLI. 60.

PESSAIRE; emploi de cet instrument chez les anciens, XLI.61. Maladies qui en réclament l'usage, ibid.

Matières employées pour sa confection, XLI. 63.

Forme qu'on lui donne, XLI. 64. Manière de l'introduire, XLI. 67.

Son utilité dans le cas de hernie vaginale, XLI. 69.

Accidens produits par sa présence, ibid.

Manière d'extraire les pessaires introduits dans le vagin, XLI. 72.

PESTE; considérations générales sur cette maladie, ibid. — Définition, XLI. 74. — Description, XLI. 75.

Des bubens et des charbons pestilentiels, XLI. 77.

Résultats des ouvertures des cadavres de pestiférés, XLI.78. Etiologie de la peste, XLI.79. — Origine des miasmes qui la produisent, XLI 84. — Signes indicatifs de l'existence de cette maladie, XLI. 89. — Pronostic, XLI. 93. — Traitement, XLI. 96. — Observations, XLI. 98.

De la contagion de la peste, XLI. 106. — De la communication de la peste par les cadavres, XLI. 112. — Autres voies de communication de cette masadie, XLI. 113.

Moyens connus de se préserver de la contagion, XLI. 114. Quelques circonstances qui peuvent empêcher de contracter la peste, XLI. 116.

Influence de l'imagination sur son développement, XLI. 119. Préservatifs pour les particuliers, XLI. 122. — Mesures publiques à prendre pour s'opposer à la contagion de la peste, XLI. 125.

Auteurs qui en ont traité, XLI. 128.

PESTILENTIEL; considérations générales et historiques sur

les fièvres pestilentielles. XLI. 139.

Causes des fièvres pestilentielles d'origine animale, XLI. 144; — des fièvres pestilentielles d'origine marécageuse, XLI. 149; — des fièvres pestilentielles d'origine catarrhale, XLI. 157.

Manière d'agir des miasmes, et thérapeutique générale des

fièvres pestilentielles, XLI. 166.

Préservatifs contre ces fièvres pour les particuliers, XLI. 169. — Précautions publiques contre elles, XLI. 172.

PETACULE; definition, XLI. 176.

PETASITE; description, propriétés et usages de cette plante, XLI. 176.

PETECHIAL; XLL 177.

PETECHIE; définition et description, XLI. 178.

Parties qui sont le plus ordinairement le siège des pétéchies, ibid.;

Maladies dans lesquelles se présente ce symptôme, XLI. 179.

— Pronostic qu'on tire de sa présence, XLI. 180.

PETICULAIRE; XLI. 181. PETIT-CHÊNE; XLI. 181.

PETIT-COMPLEXUS (muscle), XLI. 182.

PETIT-DENTELÉ postérieur et supérieur, ibid. PETIT-DENTELÉ postérieur et inscrieur, ibid.

PETIT DROIT antérieur, ibid.

PETIT-DROIT postérieur de la tête, ibid.

PETIT-EXTENSEUR du pouce, ibid. PETIT-FÉMORO-CALCANIEN, ibid.

PETIT-FESSIER, ibid.

PETIT MUSCLE DE L'RÉLIX, ibid.

PETIT-HOUX, ibid.

PETIT-ILÉO-TROCHANTERIEN, ibid.

PETIT-LAIT, ses usages; maladies dans lesquelles on l'emploie;

manière d'en faire usage, II. 228. XLI. 182.

PETIT-LAIT D'HOFFMANN, son mode de préparation, XLI. 184.
PETIT-LAIT DE WEISS, sa composition, II. 192. — Il n'est
pas antilaiteux, et n'agit que comme évacuant, ibid.

PETIT-OBLIQUE de l'abdomen, XLI. 184.

PETIT-OBLIQUE de l'œil, ibid. PETIT-OBLIQUE de la tête, ibid.

PETIT-PECTORAL, ibid. PETIT-PSOAS, ibid.

PETIT-PTERYGO-MAXILLAIRE, ibid.
PETIT-SGAPULO-TROCHITÉRIEN, ibid.
PETIT-SUS-MAXILLO-LABIAL, XLI. 185.

PETIT-TRACHELO-SOUS-OCCIPITAL, ibid.

PETIT-ZYGOMATO-LABIAL, ibid. PETITE GENTAERÉE, ibid.

PETITE CHÉLIDOINE, ibid.

PETITE VALÉRIANE, ibid.
PETITE VÉROLE, ibid.

PETRIFICATION; considérations générales, XLI. 186.

PETROLE; lieux où on le trouve, XLI. 187.

PETRO-PHARYNGIEN; XLI. 187.

PETRO-SALPINGO-PHARYNGIEN, ibid. PÉTRO-SALPINGO-STAPHYLIN, ibid.

PÉTRO-STAPHYLIN, XLI. 188.

PEUCEDAN; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLI. 188.

Du peucédan officinal, ibid. — Du peucédan silaus, ibid. PEUPLIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLI. 189.

Du peuplier noir, ibid. - Du peuplier baumier, ibid.

PEUR; ses effets sur l'économie, XLI. 192.

PHACOIDE; XLI. 193. PHACOSE; XLI. 193. PHACOTES; XLI. 193.

PHAGEDENIQUE; XLI. 193. — Ulcères phadégéniques, ibid. — Médicamens phagédéniques; leur action et leur composition, ibid.

PHALACROSE; XLI. 19/1.

PHALANGE; XLI. 195. — Phalanges des doigts, ibid. — Phalanges métacarpiennes, ibid. — Secondes ou moyennes phalanges, ibid. — Phalanges unguiferes, ibid.

Ligamens des phalanges, XLI. 196.

Développement de ces os, XLI. 197. — Mouvemens qu'ils exécutent, ibid.

Phalanges des orteils, ibid. — Phalanges métatarsiennes, ibid. — Phalanges moyennes, XLI. 198. — Phalanges unguifères, ibid.

Ligamens des phalanges des orteils, ibid. - Mouvemens

que ces os exécutent, ibid.

Maladies des phalanges, ibid. — Signes et traitement de la fracture simple ou compliquée des phalanges des doigts, ibid.; — de celle des phalanges des orteils, XLI. 199.

Histoire générale, diagnostic et traitement des luxations des phalanges des doigts, ibid.; — de celles des phalanges des orteils, XLI. 201.

Carie des phalanges, XLI. 202. - Nécrose, ibid.

Manière d'amputer ces os, I. 492.-496.

PHALANGETTE; XLI. 202. PHALANGIEN; XLI. 202. PHALANGINE; XLI. 202.

PHALANGOSE; définition, XLI. 202.

PHANTASME; maladies dans lesquelles ce symptôme se remarque, XLI. 203.

PHARMACEUTIQUE; considérations générales et historiques sur cette branche de l'art de guérir, XLI. 203.

PHARMACIE; histoire de la pharmacie, XLI. 204. — Son état actuel, XLI. 212.

Considérations sur les produits pharmaceutiques officinaux,

Opérations utiles pour les obtenir, leur classification, ibid. Division des substances pharmaceutiques, XLI. 216.

Des écoles de pharmacie, de la réception des élèves, et des réglemens relatifs à l'exercice de la pharmacie, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLI. 128.

Considérations générales et historiques sur la pharmacie militaire, ses réglemens et ses formulaires, XLL 221.

PHARMACIEN; qualités physiques et morales nécessaires au pharmacien, devoirs qu'il a à remplir; XLI. 242.

PHARMACOLOGIE; différentes branches de cette science, XLI. 246.

Matière médicale, XLI. 247. — Considérations générales et historiques sur la matière médicale, ibid.

Caractères des médicamens, XLI. 249. - Principes qui les

constituent, XLI. 250. — Manière de les décrire, ibid. Manière de les classer, XLI. 251.

Auteurs qui en ont traité, 252.

PHARMACOPE; XLI. 260.

PHARMACOPEE; considérations générales et historiques sur

les diverses pharmacopées, ibid. Auteurs qui en ont traité, XLI. 262.

PHARMACOPOLE; XLI. 267. PHARMACOPOSIE; XLI. 267.

PHARYNGE ou PHARYNGIÉN; XLI. 267.

PHARYNGOGRAPHIE; XLI. 267. PHARYNGOLOGIE; XLI. 267.

PHARYNGO PALATIN; XLI. 267.

PHARYNGO-STAPHYLIN; XLI. 267.

PHARYNGOTOME; XLI. 267. PHARYNGOTOMIE; XLI. 268.

PHARYNX; description de cette cavité, XLl. 268.

Muscle constricteur supérieur, XLI. 271; — constricteur moyen, XLI. 272; — constricteur inférieur, XLI. 273; — stylo-pharyngien, ibid.; — palato ou staphylo-pharyngien, XLI. 274.

Arteres du pharynx, ibid. — Veines, ibid. — Vaisscaux lymphatiques, ibid. — Nerfs, XLI. 275. — Membrane

muqueuse, XLl 276. Usages du pharynx, ibid.

Ses maladies, XLI. 277. - Plaies, ibid. - Ulcères, ibid.

Chancres, IV. 527.

Inflammation, XLI. 278. — Signes qui la caractérisent, II. 121. IV. 329. — Manière dont elle se termine; II. 121. — Ses complications, son pronostic, son traitement, II. 122,

Abces, ibid. - Polypes. ibid. - Cancer, III. 611.

Résultats de l'autopsie cadavérique, III. 613. — Maladies qui simulent cette affection, ibid. — Paralysie, ibid. — Constriction, ibid. — Corps étrangers, XLI. 279.

PHASEOLE; description, propriétés et usages des plantes.

de ce genre, XLI. 279.

De la phaséole commune, ibid. — De la phaséole naine, ibid. — De la phaséole multiflore, ibid.

PHELLANDRE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, III. 657. XLI. 281.

La phellandre aquatique, ibid. — La phellandre mutellina, XLI. 283.

PHILIATRE; considérations générales, XLI. 284.

PHILOBIOSIE; définition, XLI. 291.

PHHLODOXIE MÉDICALE; considérations générales, XLI. 292.

PHILONIUM; composition et usages, XLI. 296.

PHILOPATRIDALGIE; XLI. 296. PHILOPATRIDOMANIE; XLI. 296.

PHILOSOPHIE MEDICALE, considérations générales sur la philosophie qui doit guider le médecin dans la pratique de son art, XLl. 196.

Auteurs qui en ont traité, XLI. 306.

PHILTRE; considérations générales, XLI. 308.

De l'hippomane et autres substances employées par les anciens dans la composition de leurs philtres, XII, 510.

Des substances excitantes et aphrodisiaques, XLI. 315. — Du danger de leur usage, XLI. 321.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

PHIMOSIQUE; XLI. 322.

PHIMOSIS; XLI. 322. — Phimosis naturel, XLI. 323. —

Maladies qui peuvent en être la suite, XLI. 324.

Phimosis accidentel, XLI. 326. — Ses causes, ibid. — Son diagnostic, XLI. 328.

Terminaison par résolution, XLI. 329; — par induration, ibid.; — par suppuration, XLI. 350. — par gangrene, ibid.

Pronostic, XLI. 331. — Traitement local, ibid. — Opération, XLI. 335.

Cas qui nécessitent l'incision du prépuce, XLI. 356. — Procédé opératoire, XLI. 357.

Excision du prépuce, et manière de l'opérer, XLI. 359.

Observation, XLI. 341.

PHLASE ou PHLASME, XLI. 34t.

PHLEBECTASIE; II. 114.

PHUEBITE; considérations générales, XLI. 3./2.

Information des veines causée par la phiébotomie, ibid.;
— par la ligature et l'excision des varices, XLI. 345;
— par les amputations, XLI. 347; — par les plaies d'armes à feu, par les fractures avec esquilles, etc., ibid.;
— par la ligature du cordon ombilical, XLI. 348; — par les couches ou l'avortement, XLI. 349; — par leur communication directe, ou par leur contact avec d'autres tissus malades, XLI. 350; — par les varices, XLI. 352; — par des causes mécaniques ou chimiques, XLI. 554; — par des causes internes et générales, ibid.

Observation, XLI. 355.

Resultats des autopsies cadavériques, ibid.

Description générale de la phlegmasie des veines, XLI. 356.

Symptômes locaux, XLI. 557. — Symptômes généraux, XLI. 358.

Diagnostic, ibid.

Terminaison par résolution, ibid.; — par adhésion des parois, XLI. 359; — par suppuration, ibid.; — par ulcération, XLI. 360; — par gangrène, XLI. 361.

Pronostic, ibid. — Traitement, ibid. Auteurs qui en ont traité, XLl. 362.

PLEBOGRAPHIE; XLI. 363. PHLEBOLOGIE; XLI. 363.

PHLEBORRHAGIE; definition, XLI. 363.

PHLEBOTOME; XLI. 363.

PHLÉBOTOMIE; considérations générales, XLI. 363.

Veines que l'on peut ouvrir, XLI. 365. Préparation de l'appareil, XLI. 369.

Position du malade et du chirurgien, XLI. 370. Moyens de rendre les veines saillantes, XLI. 571.

Procédé opératoire, ibid.

Quelques soins particuliers à prendre dans l'ouverture de certaines veines, XLI 375; — dans l'incision des veines jugulaires externes, ibid.; — dans celle des veines du pli du bras, ibid.; — dans celle de la veine saphène, XLI 377.

Accidens qui peuvent suivre la phlébotomie, XLI. 378.
Saignée blanche, ibid.—Syncope, ibid.—Ecchymose, ibid.
— Ulcères et abcès, XLI. 379. — Piqûre d'un tendon, d'une aponévrose, du périoste, ibid. — Gangrène et sphacèle, XLI. 381. — Blessure d'un vaisseau lymphatique, ibid. — Piqûre des nerfs, ibid. — Phlébite, XLI. 385. — Ouverture d'une artère, XLI. 387.

Esfets généraux de la phlébotomie, XIII. 390.

PHLEBOTOMISTE; XLI. 300.

PHLEGMAGOGUES; considérations générales sur l'existence de cette classe de médicamens, XLI. 300.

PHLEGMASIE; histoire des phlegmasies, XXIV. 525. XLI.

391.

Théorie de ces affections, XLI. 401. — Leurs causes générales, variétés qui résultent de l'action de ces causes, XLI: 406.

Phénomenes généraux des phlegmasies considérées dans les

différens tissus qu'elles affectent, XLI. 413.

Phlegmasies du tissu cellulaire et des organes parenchymateux, ibid.

Etat aigu, ibid. — Etat chronique, XII. 415. Phlegmasies du système dermoïde, XII. 419.

Etat aigu, XLI. 421. - Etat chronique, XLI. 423.

Phlegmasies des tissus muqueux, XLI. 424.

Etat aigu, XLI. 425. - Etat chronique, XLI. 427.

Phlegmasies du tissu séreux, XLI. 430.

Etat aigu, XLI. 431. — Etat chronique, XLI. 433.

Phlegmasies des tissus musculaires fibreux, synovial et cartilagineux, XLL 474.

Etat aigu, XLI. 436. — Etat chronique, XLI. 438.

Phlegmasies du système vasculaire, XLI. 439; — des veines, ibid.; — des artères, XLI. 440; — des vaisseaux absorbans, ibid.

Phlegmasie du système nerveux, XLI. 441; — du tissu os-

seux, XLI. 442.

Phlegmasies latentes, ibid. — Phlegmasies artificielles, XLI.

Indications générales de thérapeutique à remplir dans le

traitement des phlegmasies, XLI. 447.

Indication fondamentale, XLI 448. — Indications accessoires, XLI. 450. — Indications accidentelles, XLI. 454.

PHLEGMATIE; XL1. 455.

PHLEGMATIQUE; XLI. 455. — Fièvre phlegmatique, ibid. PHLEGMATORRHAGIE; XLI. 455.

PHLEGME; XLI. 455.

PHLEGMON; XLI. 455. - Variétes, XLI. 456. - Causes,

XLI. 457. — Symptômes, ibid.

Terminaison par resolution, XLI. 458; — par suppuration, ibid.; — par gangrene, XLI. 459; — par induration, XLI. 460.

Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Phlegmon critique, XLI. 461. PHLEGMONEUX; XLI. 462.

Erysipèle phlegmoneux du tronc et des membres, XLI. 473. Ses causes prédisposantes et occasionelles, ibid. — Ses symptômes et sa marche, ibid. — Sa durée, XLI. 464.

Sa terminaison par resolution, XLI. 465; — par suppuration, ibid.; — par gangrène, ibid.; — par induration, XLI. 466; — par métastase, ibid.

Complications, ibid. — Diagnostic, ibid. — Pronostic, ibid.

-Traitement, XLI. 467.

Variétés du traitement, XLI. 470. — Traitement des complications, XLI. 471.

Erysipèle phlegmoneux des tégumens du ciâne, à la suite des plaies de tête, XLI. 472. — Ses causes, ibid. — Ses symptômes, XLI. 473. — Sa durée; ibid.

Sa terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration,

ibid.; — par gangrène, ibid.; — par induration, XLI. 474; — par métastase, ibid.; — par délitescence, ibid. Diagnostic, ibid.—Propostic, XLI. 4-5. — Complications,

ibid. — Traitement, ibid.

PHLOGISTIQUE; considérations générales sur la théorie du phlogistique, XLI. 477; — sur les maladies phlogistiques, XLI. 479.

PHLOGÓĎE; XLI. 479. PHLOGOPYRE; XLI. 479. PHLOGOSE; XLI. 479.

PHLYCTÈNES; XLI. 480. — Leurs causes, ibid. — Maladies dans lesquelles on les observe, XLI. 481. — Leur traitement, XLI. 482.

PHLYCTENOIDE; XLI. 483.

PHONACIE; de son utilité et des accidens qui peuvent résulter de son excès, XLI. 483.

PHONATION; considérations générales, XLI. 484.

PHONIQUE; XLI: 484.

PHONOCA MPTIQUE; XLI. 484.

PHOSGENE; caractères physiques et chimiques de ce gaz, XLI. 484.

PHOSPHATE; considérations générales, XLI. 485.

Caractères physiques, chimiques et usages du sous-phosphate de potasse, ibid.; — du sous-phosphate de soude, ibid.; — du phosphate acide de soude, XLI. 486; — du sous-phosphate de chaux, ibid.; — du phosphate d'ammoniaque, XLI. 489; — du sous-phosphate d'ammoniaque, XLI. 490; — du phosphate de soude et d'ammoniaque, ibid.; — du phosphate ammoniaco-magnésien, ibid.; — du sous-phosphate de mercure, XLI. 491; — du phosphate ammoniaco-mercurich, ibid.; — du phospho-muriate de mercure, XLI. 492; — du phosphate de fer, XLI. 492. III. 576. 656.

PHOSPHITE; XLI. 493.

PHOSPHORE; considérations générales, XLI. 493.

Histoire de cette substance, XLI. 495. — On ne la rencontre jamais qu'à l'état de combinaison dans les végétaux, I. 341. — On présume que le phosphate existe dans les parties molles des animaux, I. 333. — Il paraît ne pas se former dans nos organes, et pourquoi, I. 343. — Son mode d'extraction, XLI. 496. — Ses propriétés chimiques et physiques, XLI. 497. — Ses usages, XLI. 498.

Il n'est pas aphrodisiaque, comme on l'a dit, II. 228. Composés pharmaccutiques dans lesquels il entre, XLI. 499. Solution alcoolique de phosphore, XII. 502. - Solution acétique, ibid. - Solution éthérée, ibid. - Solutions nuileuses et graisseuses, XLI. 503. - Solution dans l'huile animale de Dippel, XLI. 505.

Onguent phosphorique, XLI. 506.

Action physiologique et toxique du phosphore, ibid. - Ex-

périences, XLI. 507.

Application du phosphore à la thérapeutique, XII. 511. Son emploi dans les fièvres, XLI. 512; - dans les phlegmasies, XLI. 5 3, - dans les hémorragies, XLI. 5:5; - dans les névroses, ibid.; - dans les hydropisies, XLI. 516; - dans les maladies organiques, XLI. 517.

Auteurs qui en ont traite, XLI. 520.

Phosphore de Baudouin, XLI. 520.—Phosphore de Bologne, ibid. - Phosphore de Homberg, ibid.

PHOSPHORENESE; XLI. 520.

PHOSPHORESCENCE; XLI. 526; — des minéraux, XLI. 527; - des végétaux, ibid.; - des animaux, XLI. 528; - des plaies, XLI. 530.

Observations, XLI. 535.

PHOSPHOREUX; caractères physiques et chimiques, et préparation de cet acide, XLI. 541. Ses usages en médecine, XLI. 542. — Ses effets immédiats

sur l'économie, XLL 543.

PHOSPHORIQUE; XLI. 543. - Caractères chimiques, physiques, mode de préparation, propriétés, usages et essets immédiats de cet acide, ibid.

Son emploi en injections dans le cancer utérin, III. 603.

PHOSPHURE; XLI. 544.

PHRENESIE; considérations générales sur la phrénésie et Jes différens noms qui lui ont été imposés, XLI. 547. — Ses causes, XLI. 549. — Ses symptômes précurseurs, XLI. 550. L'aerophobic en est quelquefois un des accidens, I. 165. -Invasion, ibid. - Marche, XLI. 553. - Durée, XLI. 555. Comparaison de la phénésie avec la fièvre ataxique essentielle, continue, XLI. 556.

Variétes qu'elle présente quant à sa durée, XLI. 559; à son caractère, ibid.; - à l'évidence ou à l'obscurité de ses symptômes, XII. 560; - à ses symptômes dominans, ibid.; — à l'intensité de ces mêmes symptômes, ibid.;

- à son siège, ibid. Inflammation de la dure-mère, XLI. 561; - de l'arach-

noïde, XLI. 562; - de la pie-mère, XLI. 563.

Variétés que la phrénésie présente d'après ses causes, ibid. Sa terminaison par résolution, XII. 565; - par suppuration, ibid.; - par gangrène, XLI. 566; - par un épanchement séreux, ibid.; - par le passage à l'état chronique, XII. 568; - par la conversion en manie, ibid.; - par la mort, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid.

Complications de la maladie, XLI. 509. - Pronostic, ibid.

-Traitement, XLI. 570.

Soins hygicniques, ibid. - Soins pharmaceutiques, ibid. - Emploi de l'émétique, XLI. 571; - des saignées, XLI. 572; — des vésicatoires et des rubéfians, ibid.; des émolliens, XLI. 573.

Modifications que le traitement subit d'après les causes, ibid.; — d'après l'état des propriétés vitales, ibid.; —

d'après le mode de terminaison, XII. 574.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

PHRENETIQUE; definition, XLI. 577.

PHRENIQUE; XLI. 577. — Centre phrenique, ibid. PHRENISME; XLI. 577.

PHRENITE; définition, XLI. 577.

PHRENOLOGIE; considérations générales sur l'étude des facultés intellectuelles, et sur les divers systèmes établis à ce sujet, XLI. 577.

PHRICODE; definition, XLI. 584.

PHTHIRIASE; siége, caractères, symptômes, marche et variétés de cette maladie, XLII. 1. - Ses causes, XLII. 3. -Hypothèses et préjugés à son égard, XLII. 5.

Cas singulier de cette affection, IV. 252.

Phthiriasis spoutané, XLII. 8.—Phthiriasis symptomatique, Pronostic, XLII. 10. — Traitement, XLII. 11.

PHTHIRIOPHAGE; XLII. 14.

PHTHISIE; XLII. 15.

Causes de la phthisie dorsale, ibid. - Ses symptômes et ses caracières, XLII. 16. - Moyens curatifs, ibid.

Phthisie hépatique, XLII. 17. — Phthisie laryngée, ibid. — On en accuse souvent à tort la syphilis, IV. 528.

Phthisie nerveuse, ses causes, ses caractères, son traitement, XLII. 18.

I'hthisie oculaire, XLII. 19. — Phthisie pulmonaire, ibid. Description générale de la maladie, XLII. 20.

Différences qu'elle présente suivant ses causes, sa marche, etc.

ALH. 27.

Phthisie causée par l'hémoptysie, ibid.; - par une fluxion catarrhale par la bouche, ibid.; - par la péripneumonie et la pleurésie, ibid.; - par une vomique, XLII. 29; par des plaies penétrantes, ibid.; - par l'asthme, ibid.;

- par des concrétions dans les bronches, ibid.; - par l'inspiration de vapeurs âcres, irritantes, délétères, XLII. 30; - par des tubercules développés dans le poumon, ibid.; - par des granulations miliaires, etc., répandaes dans le parenchyme du poumon, ibid.; - par ie mélanos du tissu pulmonaire, ibid.; - par des calculs, des ossifications calcaires, ibid.; - par le cancer du poumon, XLII. 51; - par les ulcères, ibid.; - par les exantheries cutanés, ibid.; - par la goutte, le rhumatisme, ibid.; - par la sièvre intermittente, ibid.; - par le scorbut, ibid.; — par la syphilis, XLII. 52; — par la rétention, avec ou sans chlorose, la suppression, la dérivation des menstrues, ibid.; - par une métastase purulente, ibid.; - par une maladie du foie, avec ou sans ictère, ibid.; - par un flux dysentérique ou diarrhéique, ibid.; - par la plique, ibid. - par la mélancolie, l'hypocondrie, l'hystérie, les affections convulsives, ibid.; par une affection morbide du cerveau, XLII. 35; - par des hydatides, ibid.; - par une disposition particulière originelle, ibid.; - par une disposition héréditaire, ibid.; - par une disposition à l'acrimonie des humeurs, la congestion des humeurs séreuses dans le poumon, ibid.; par la diathèse pléthorique habituelle, l'état muqueux, la constitution pituiteuse, ibid.; - par la diathèse scrofuleuse et scorbutique, ibid.; - par une constitution irritable, ibid.; - par la constitution atmosphérique, ibid. Marche de la phthisie pulmonaire, ibid.

Distinction à établir, XLII. 34.

Distinctions établies par les anciens, XLII. 55.

Division de Sauvages, ibid.; — de Macbride, XLII. 37; — de Baumes, ibid.; de Dumas, XLII. 38.; — de Portal, ibid.; — de Bonafox de Mallet, XLII. 39.; — de Bayle, XLII. 48

Considérations générales dans lesquelles on examine quelle est l'influence du climat, de l'âge, du sexe, du tempérament, de la profession, des habitudes, etc., sur le dé-

velopement de la phthisie pulmonaire, ibid.

Maladies avec lesquelles on l'a souvent confondue, XLII. 41. Influence du climat, XLII. 44; — des saisons, XLII. 46; — de l'âge, XLII. 47; — du sexe, XLII. 48; — du tempérament, XLII. 49; — des professions, XLII. 50.

Elle peut être provoquée par l'allaitement maternel, et le

contre-indique toujours, I. 404. L'air sec et vif est nuisible à ceux qui en sont atteints,

I. 264. 278.

Disposition à la phthisie dépendante de l'hérédité, XLII. 53.

De la disposition à la phthisie pulmonaire considérée d'une manière générale, et des signes qui l'annoncent, XLII. 56.

Description de cette maladie, XLII. 62.

Première période, ibid. — Deuxième période, XLII. 63. — Troisième période, XLII. 65.

Description donnée par Hippocrate, XLII. 67; - par Arétée, ibid.

Description particulière de plusieurs espèces de phthisic

pulmonaire, XLII. 68.

Phthisie tuberculeuse, ibid. — Phthisie granuleuse. XLII. 69. — Phthisie avec mélanose, ibid. — Phthisie ulcéreuse, XLII. 70. — Phthisie calculeuse, ibid. — Phthisie cancéreuse, XLII. 71.

L'ulcéreuse est moins fréquente que la tuberculeuse, II. 19. Elle est quelquefois hépatique, et formée par un abcès du foie qui s'élève au dehors par la voie du poumou, I. 15.

Diagnostic, XLII. 72.

Hemoptysic, ibid. — Toux, XLII. 76. — Expectoration purulente, XIII. 78. — Tubercules, XLII. 82. — Vomiques, XLII. 84. — Rougeur des pommettes et des lèvres, XLII. 86.

Douleur de poitrine, du dos, dissiculté de respirer, assec-

tion de la voix et de la déglutition, XLII. 87.

Douleur de poitrine, XLII. 89. — Insomnie, XLII. 92. — Fièvre hectique, XLII. 93.

Maigreur, XLII. 95. — Caractères particuliers de cette mai-

greur, II. 443.

Sueurs, XLII. 100. — Diarrhée, aphthes, enflure du visage et des membres inférieurs, XLII. 101.

Pronostic, XLII. 103. — Traitement général, XLII. 105. Première période, XLII. 110. — Deuxième période, XLII. 115. — Troisième période, XLII. 177.

Traitement particulier des espèces de phthisie pulmonaire.

XLII. 119.

Traitement particulier de la phthisie tuberculeuse, XLII. 120; — de la phthisie granuleuse, ibid.; — de la phthisie avec mélanose, XLII. 121; — de la phthisie ulcéreuse, ibid.; — de la phthisie calculeuse, XLII. 122; — de la

phthisie cancéreuse, ibid.

Traitement particulier des symptômes de la phthisie pulmonaire, XLII. 123; — de l'hémoptysie, ibid; — de la toux, XLII. 126; — de la fièvre hectique, XLII. 133; — de l'amaigrissement, XLII. 135; — de l'insonnie, XLII. 137; — des sueurs nocturnes, ibid.; — de la diarthée, XLII. 138. Des prétendus spécifiques de la phthisic pulmonaire, XIII.

Exercices qui sont contraires à la phthisie, XLII. 140.

Opération de Gilchrist, XLII. 1/11.

Du changement d'air, comme moven curatif de la phthisie, XLII. 141.

Influence de l'air de la mer sur les phthisiques, XLII. 143.

— Voyages sur mer, ibid. — Séjour dans les étables à

vaches, l. 284. XLII. 144.

Action du gaz oxigène, XIII. 445; — du gaz acide carbonique, XIII. 146; — du gaz hydrogène, ibid.; — des
émanations de la terre labourée, ibid.; — des vapeurs
sulfureuses, ibid.; — des fumigations humides, XIII.
147; — des vapeurs sèches aromatiques, ibid.; — de la
vapeur de l'éther sulfurique, XIII. 149; — des bains, frictions, cautères, vésicatoires, ibid.; — de l'exercice,
XIII. 161; — des alimens, ibid.; — de la diète, ibid.;
— des vomitifs, XIII. 152; — des purgatifs, XIII. 153;
— de la saignée, ibid.; — des remèdes énergiques, ibid.
Considérations sur la contagion de la phthisie pulmonaire,

XLII. 154. Auteurs qui en ont traité, XLII. 161.

Phthisie rénale ou néphrétique, XLII. 168. Phthisie trachéale, ibid.

Description spéciale de cette phthisie, XLiI. 171.

Maladies qui présentent les mêmes symptômes qu'elle, XLII. 175. — Anévrysme de l'aorte, ibid. — OEdème de la glotte, XLII. 176. — Phthisie laryngée, XLII. 177. — Phthisie pulmonaire, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, XLII. 178.

Complications de la phthisie trachéale, XLII. 180. — Son traitement, XLII. 182.

Phthisie vésicale, XLII. 184.

PHTHISIOGRAPHIE; XLII. 184.

PHTHISIOLOGIE; ibid.

PHTHISIQUE; description des individus atteints de phthisie, ou destinés à en être atteints, XLII. 185. — Du mariage des phthisiques, ibid.

PHYGETHSÓN; XLII. 186. PHYLACTERE; XLII. 186.

PHYMA; XLII. 186.

PHISEOCELE; XLII. 187.

PHYSEOCEPHALE; XLII. 187.

PHYSEOME; XLII. 187.

PHYSIOGNOMONIE; utilité de cette science, XIII. 18. La tête est le siège de la physionomie, XIII. 189. L'homme seul possède une physionomie qui décèle ses

sentimens, ibid.

Caractères généraux de la science physiognomonique, principes sur lesquels elle se fonde, XLII, 190. — Reproches qu'on lui fait, ibid.

Correspondance entre le physique et le moral, ibid.

Observations des anciens relativement aux animaux, XLII.

Moven d'arriver à la connaissance physiognomonique, in-

dications qui y conduisent, ibid.

Des premières choses soumises à l'observation, XLII. 192. Rapports des organes similaires et non similaires, XLII. 193.

Principes sur lesquels porte l'étude des physionomies, XLII.

194

Expression de la figure, ibid. — Mouvement corporel, ibid. — Ton de la voix, XLII. 195. — Texture de la chair, ibid. — Couleur, ibid. — Cheveux ou poils, ibid.

Examen des physionomies par rapport aux races humaines

et aux diverses nations, ibid.

Race blanche, XLII. 197. — Race mongole, ibid. — Race malaise américaine, etc., ibid. — Race nègre, ibid.

Figures nationales, XLII. 199.

Confusion des traits chez les peuples, ibid.

Influence du climat sur la physionomie, ibid. — Influence du genre de vie, XLII. 200. — Influence des caractères nationaux, XLII. 201.

L'état de la face détermine celui d'autres parties du corps,

XLII. 202.

Catactères physiognomoniques relatifs aux âges, leur transmission héréditaire, ibid.

Insluence de l'âge sur la physionomie, ibid.

Variotions du caractère moral relatives à celles de la physionomie que l'âge occasione, XLII. 203.

Transmission des caractères physiques et moraux, ibid. Expression des physionomies relativement aux tempéramens et aux autres complexions corporelles, XLII. 206.

Des six complexions principales de l'homme, XLII. 207;
— de la femme, ibid.

Tempérament sanguin, XLII. 208; - nerveux, ibid.; -

bilieux, XLII. 209; - lymphatique, ibid.

De quelques autres constitutions particulières: constitution courte ou rablée, XLII. 211. — Constitution alongée ou grêle, ibid. — Constitution mélangée: de l'hommebrun, maigre, élancé et grêle, ibid.

Complexion des hectiques et des phthisiques, XLII. 212.

Tempérament apathique, ibid.

Complexion spirituelle, XLII. 213. — Constitution tendre, ibid. — Constitution colérique, ibid. — Constitution timide, ibid. — Constitution robuste, ibid.

Influence sur la physionomie des passions habituelles et des

autres affections morales, ibid.

La face considérée comme le miroir des passions, et divisée

en trois régions, ibid.

Région des yeux et du front, XLII. 214. — Région des joues et du nez, ibid. — Région de la bouche et du menton, ibid.

Expressions que laissent sur la physionomie des sentimens

contraires, ibid.

La joie, XLII. 215. — La tristesse, ibid. — La colère, ibid. — La crainte, ibid. — L'amour et l'admiration, XLII. 216. — La terreur, ibid.

Du regard, ibid.

Signes physiognomoniques tirés de tout le corps, XLII. 217. Inductions physiognomoniques tirées des mouvemens du corps et des divers états de la société, XLII. 222.

De la voix, ibid.; — du chant, XLII. 223; — du rire, ibid.; — de la respiration, ibid., — du mouvement, ibid. — du genre de vie, XLII. 224; — de la profession, ibid.; — de la fortune, XLII. 225; — des inclinations, XLII. 226; — du goût, ibid.; — des odeurs, ibid.; — des mœurs, ibid.; — des vêtemens, ibid.; — du style, XLII. 227; — des études et des habitudes, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLII. 228.

PHYSIOGRAPHIE; XLII. 230.

PHYSIOLOGIE. Histoire de cette science, ibid.

Pythagore et son système, XLII. 233. — Alcméon, ibid. — Empedocle, ibid. — Anaxagore, ibid. — Démocrite, ibid. — Héraclite, ibid. — Hippocrate, ibid. — Platon. XLII. 235. — Aristote, ibid. — Epicure, XLII. 236. — Plistonicus, ibid. — Erasistrate, ibid. — Hérophile, XLII. 237. — Andréas de Cariste, etc., ibid. — Galien, ibid. — Alexandre d'Aphrodisée, etc., XLII. 239. — Beranger de Carpi, Guy de Chauliac, etc., XLII. 240. — Paracelse, Van Helmont, etc., ibid. — Plater, Fabrice d'Aquapendente, etc., XLII. 241. — Harvée, ibid. — Riolan, Drelincourt, etc., ibid. — Thomas Bartholin, etc., XLII. 242.—Borelli, Bellini, etc., ibid. — Jean Bohn, etc., ibid. — Conrad Brunner, etc., XLII. 243.—Jacques Zambeccari, etc., ibid. — Perrault, Stahl, ibid. Hoffmann, ibid. — Boerhaave, XLII. 244. — Jacques Keil, ibid. —

Marie Lancisi, etc., XLII. 245. — Alexandre Monro, Hales, ibid. — Haller, ibid. — Bacon, Newton, XLII. 246. — Ferrein, Lieutaud, etc., ibid. — Bordeu, Lacase, ibid. — Cullen, Brown, ibid. — Guillaume Hunter, etc., XLII. 247. — Buffon, Daubenton, Vicq-d'Azyr, ibid. — Barthez, ibid. — Grimaud, XLII. 248. — Medicus, Schroëder, etc., ibid.

Découverte de l'électricité, XLII. 249.

Origine du magnétisme animal, XLII. 251.

Lavoisier, Fourcroy, etc., ibid. — Bichat, ibid. — Dumas, XLII. 253. — Chaussier, Richerand, etc., XLII. 254.

Moyens de parvenir à la connaissance de nos fonctions,

XLII. 255.

Observations des phénomènes qui se passent habituellement

en nous, ibid.

Importance de l'ouverture des corps privés de vie, XLII. 256; — et des expériences sur les cadavres, XLII. 257. Analogie de structure entre nos organes, XLII. 258.

Observation des désordres que les maladies déterminent dans

nos fonctions, ibid.

C'est sur la connaissance des altérations survenues dans nos organes, qu'on peut fonder une comparaison plus ou moins exacte entre les actions qu'exercent les parties saines, et celles que les parties malades exécutent, XLII. 259.

Données que peuvent fournir certaines opérations chirurgicales, expériences innocentes que l'on peut tenter en les

pratiquant sur l'homme vivant, XLII. 261.

Comparaison entre les organes des animaux et les nôtres, entre les fonctions qui leur sont propres et celles qui nous sont départies, XLII. 262.

Expériences sur les animaux vivans, ibid.

Observation des phénomènes qui se passent dans les végétaux, XLII. 268.

Inductions que la physique peut fournir, XLII. 269.

Faits qui dépendent de la chimie, XLII. 270.

Importance du raisonnement et du jugement, XLII. 271. But de l'étude de la physiologie, XLII. 272. — Son utilité

dans la pratique de la médecine, XLII. 273.

Moyens qui indiquent les sonffrances des organes, XLII. 274. — Douleur, ibid. — Altérations survenues dans leurs fonctions, ibid. — Phénomènes sympathiques résultans de la correspondance d'action des organes souffrans avec les autres organes, XLII. 275.

Importance des connaissances physiologiques dans le choix des moyens thérapeutiques, XLII. 2-8.

Administration des médicamens, ibid. - Moyens hygiéniques, XLII. 279. - Opérations chirurgicales, XLII. 280.

La physiologie est la base des connaissances médicales, et les progrès de ces deux sciences sont toujours en rapport, XLII. 281.

Considérations générales sur l'étude de la physiologie et sur les classifications physiologiques, XLII. 282.

Aperçu d'une nouvelle classification des propriétés et fonctions vitales, XLII. 287.

Des fonctions nutritives, XLII. 200. — Des fonctions de relation, XLII. 207. — Des fonctions génératrices, XIII.

Ordre à suivre dans l'étude de chaque fonction; XLII. 301. Auteurs qui ont écrit sur la physiologie, XLII. 303.

PHYSIOLOGIQUE; XLII. 306. PHYSIONOMIE; XLH. 306.

PHYSIQUE MEDICALE; généralités, XLII. 307.

Ce qu'on doit entendre par physique médicale, XLII. 308.

Propriétés générales des corps, XLII. 311.

Application de ces propriétés aux corps vivans, XLII. 512. Reflexions sur les forces en général, XLII. 513.

Notions générales du mouvement, ibid.

Application de ces notions aux corps vivans, XLII. 314. Force impulsive ou de transmission du mouvement, XLII. 316.

Application de ces données aux corps vivans, XLII. 318.

Locomobilité, ibid.

L'organisation des corps vivans, et surtout de l'homme, est disposée pour diminuer les effets des chocs et du mouvement des corps extérieurs, ou pour y résister, XLII. 319.

L'organisation des corps vivans est propre à les rendre agens d'impulsion, XLII. 323.

Effets du mouvement et du choc sur les corps vivans, et principalement sur l'homme; cas où il faut s'y soustraire, XLII. 325.

Force d'attraction, XLII. 327. - Attraction planétaire, XLII. 328. - Pesanteur, ibid. - Attraction moléculaire, ibid. — Force de cohésion, ibid.

Application de ces données aux corps vivans, XLII. 329. Force élastique, XLII. 332. — Application aux corps vivans, XLII. 335.

Corps liquides élastiques, XLII. 338. - Application aux corps vivans, XLII. 339.

Fluides élastiques, XLII. 340.

Mécanique, ibid. — Mécanique animale, XLII. 341. — Physiciens mécaniciens, XLII. 342.

Agens impondérables, XIII. 345. — Météorologie, ibid. Geographie médicale, XIII. 344. — Topographies médicales. ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid. PHYSOMETRE; XLII. 344.

PHYTOLACQUE; description, propriétés et usages de cette plante, I. 378. III. 657. XLII. 344.

PIAN; definition, XLII. 346. - Auteurs qui en ont traité,

ibid.

PICA; définition, II. 258. XLII. 347. — Circonstances qui en favorisent l'invasion, II. 258. — On l'observe aussi chez les hommes, II. 259.

Auteurs qui en ont traité, XLII. 347.

PICATION; définition, XLII. 348. PICOTEMENT; ses causes, XLII. 348.

PICROCHOLE; XLII. 548.

PICROMEL; definition et caractères, XLII. 348. XLV. 180. Il existe dans le fiel du bœuf, III. 128; — et non dans celui de l'homme, III. 129. — C'est à lui que le fiel de bœuf doit ses propriétés médicinales, III. 134.

PICROTOXINE; histoire, description et propriétés délétères de cette substance, moyens d'en neutraliser les ef-

fets, XLII. 548. XLV. 276.

PIECE; XLII. 350.

PIED; organisation du pied, XLII. 351. — Muscles, ibid. — Tissu cellulaire, ibid. — Aponévrose plantaire, XLII. 552. — Ligament annulaire du tarse, ibid. — Vaisseaux, ibid. Nerfs, ibid. — Os, ibid.

Mouvemens, XLII. 354.

Différence entre le pied et la main, XLII. 555.

Comparaison du pied de l'homme avec ceux des animaux; ibid.

Idée de beauté attachée aux petits pieds, ibid.

Hygiène du pied, XLII. 356. — Soins de propreté, bains, lotions, etc., ibid. — Soins qu'exigent les ongles, XLII. 358. — Chaussure, ibid.

Maladies des pieds, XLII. 360.

Maladies de la peau et des ongles, cors, ibid. — Verrues, ibid. — Durillons, ibid. — Oignons, ibid. — Engelures, ibid. — Ampoules, ibid. — Vices de conformation des ongles, XLII. 361.

Maladies causées par la suppression de la transpiration des

pieds, ihid. - Causes de cette suppression, ihid.

Pédionalgie, XLII. 362. — Plaies des pieds, *ibid.* — Congélation, XLII. 363. — Gangrène des orteils, XLII. 365. — Abcès, *ibid.* 

Maladies des articulations, ibid.

Luxations, ibid. — Luxation astragalo-tibiale et péronienne simple, XLII. 366. — Ses causes et ses signes, ibid. — Accidens consécutifs, XLII. 368. — Réduction, XLII. 369. — Traitement consécutif, ibid.

Luxation astragalo-tibiale compliquée de l'écartement des os de la jambe, à leurs extrémités inférieures, XLII. 370.

Observation de Ravaton, ibid. — Observation de Desault, XLII. 371.

Luxation péronéo-tibiale, XLII. 372. — Luxation astragalotibiale compliquée de fracture du péroné et du tibia, ou de l'un des deux, ibid.

Observation de Ledran, ibid. — Observation de Desault, XLII. 373.

Luxation du pied avec déchirement des parties molles et des ligamens articulaires, XLII. 374.

Observation de M. Duret, XLII. 375; — de M. Coigny, de M. Deschamps, XLII. 378.

Luxation astragalo-tibio-scaphoidienne, ibid.

Observations de Desault, XLII. 379; — de Fabrice de Hilden. XLII. 381; — de Marigue, XLII. 582; — d'Aubray, ibid.; — de Mauduyt, XLII. 385; — de M. Laumonier, ibid., — de M. Daniel, XLII. 384; — de M. Boyer, XLII. 386.

Luxation des os du métatarse et des orteils, XLII. 387. —

Son traitement, XLII. 388.

Nature de la maladie appelée pieds-bots, 590. - Ses

causes, XLII. 391. - Son traitement, 395.

Méthode d'Hippocrate, XLII. 396; — de Fabrice de Hilden, ibid.; — de Fabrice d'Aquapendente, XLII. 397; — de Tiphaine et de Verdier, ibid.; — de Bruckner, ibid.; — de Scarpa, XLII. 398; — du professeur Boyer, XLII. 400; — de Venelle, modifiée par M. d'Ivernois, XLII. 402. 407.

Déviation des orteils, XLII. 405.

Tiraillement, avec ou sans déchirement, des ligamens de l'articulation du pied, ibid.

Maladies des os du pied, ibid. — Fractures compliquées, ibid. — Carie, XLII. 406.

Saignée du pied, ibid.

Amputation du pied, ibid. — Par qui son amputation partielle a été inventée, I. 496. — Cas où on peut la pratiquer, I. 497. — Manière de la faire, I. 499. — Amputation dans l'articulation avec la jambe, ibid.

PIED D'ALOUETTE; description des dissérentes plantes de ce

nom, XLII. 410.

Du pied d'alouette des jardins, XLII. 411. — Du pied d'alouette des champs, ibid. — Du pied d'alouette staphisaigre, ou de l'herbe aux poux, ibid.

Leurs propriétés médicinales et délétères, XLII. 412.

PIED DE BICHE, XLII. 414. VIII. 379.

PIED DE CHAT; description, propriétés et usages de cette plante,

XLII. 414.

PIED DE COQ ou pied de corbin, ibid.

PIED DE CORNEILLE, ibid.

PIED DE GRIFFON, XLII. 415.

PIED D'HIPPOCAMPE, ibid.

PIED DE LION, ibid.

PIED DE LOUP, ibid.

PIED DE PIGEON, ibid.

PIED-POU, ibid.

PIED DE POULE, ibid.

PIED DE VEAU; description des plantes de ce genre, ibid.

Du pied de veau maculé, XLII. 416. — Du pied de veau serpentaire, ibid.

Propriétés et usages de cette plante, ibid.

PIE-MERE; description de cette membrane, XLII. 419.

Pie-mère encéphalique, XLII. 420. — Pie-mère extérieure,

ibid. — Pie-mère intérieure, XLII. 421.

Organisation et usages de cette membrane, XLII. 423.

Pie-mère rachidienne, XLII. 424.

Etats pathologiques de la pie-mère, XLII. 425.

PIERRE; maladie, XLII. 427.

Pierre d'aigle, XLII. 428. - Pierre d'aimant, ibid. - Pierre d'Alcheron, ibid. - Pierre alectorienne, ibid. - Pierre des Amazones, ibid. - Pierre des amphibies, ibid. - Pierre d'Arménie, ibid. - Pierre assienne, ibid. - Pierre d'azur, ibid. - Pierre biliaire ou de bœuf, 429. - Pierre de Bologne, ibid. - Pierre de brochet, ibid. - Pierre calaminaire, ibid. - Pierre à cautère, ibid. - Pierre de cheval. ibid. - Pierre contre la peur, ibid. - Pierre de crapaud, ibid. - Pierre d'écrevisse, ibid. - Pierre de fiel, ibid. -Pierre de Goa, ibid. - Pierre hématite, ibid. - Pierre d'Hibernie, XLII. 430 .- Pierre d'hirondelle, ibid. - Pierre infernale, ibid. - Pierre de Judée, ibid. - Pierre de limace, ibid. - Pierre lumineuse, ibid. - Pierre de miel, ibid. - Pierre murale, ibid. - Pierre néphrétique, ibid. - Pierre ossifrage, ibid. - Pierre de perche, ibid. - Pierre TABLE 1.

philosophale, ibid.—Pierre ponce, XLII. 438.—Pierre de porc-épic, ibid.—Pierre de serpent, ibid.—Pierre spéculaire, XLII. 439.—Pierre de tubéron ou de manat, ibid.—Pierre de vache, tbid.

Pierre en général, ibid.

Pierre, production morbifique, ibid.

Pierre des poissons, ibid.

Pierres précieuses, XLII. 440.

PIERRĖUX; XLII. 440.

PIGAMON; description, propriétés et usages de cette plante, XLII. 440.

PIGEON; l'extrait de sa viande peut se sécher complétement,

I. 366.

PIGNON; XLII. 441. — Description et usages des pignons doux, ou pignons blancs, ibid.

Des pignons d'Inde, XLII. 442. — Des pignons de Barba-

rie, XLII. 443. PILEUX; XLII. 443.

PILIER; XLII. 443. — Piliers du voile du palais, XLII. 443. — Piliers du diaphragme, ibid. — Voûte à trois piliers, XLII. 444.

PILON; XLII. 445.

PILOSÉLLE; description, propriétés et usages de cette plante, XLII. 445.

PILULE; XLII. 445. PILULIER; XLII. 447.

PIMENT; description, propriétés et usages de cette plante, XLII. 448.

PIMPRENELLE; description, propriétés et usages de cette

plante, XLII. 450.

PIN; XLII. 451. — Pin sauvage, ibid. — Pin mugho, torchepin, briançonnais, ibid. — Pin maritime, XLII. 452. — Pin pinier, ibid.

Pin cembro, ibid. — Ses propriétés, ses usages, XLII. 453. Térébenthines, ibid. — Goudron, ibid. — Eau de gou-

dron, XLII. 454. — Poix solide, ibid.

Bourgeons et rameaux de pins, ibid. — Amandes du pin pinier, XLII. 455. — Embryon du pin pinier, ibid.

Ecorce de pin, ibid.

PINCES ou PINCETTES; XLII. 456. — Pinces à anneaux, ibid. — Pinces à pelypes, XLII. 457. — Pinces de Museux, XLII. 458. — Pinces anatomiques ou pinces à dissection, ibid. — Pinces à coulisses, XLII. 459.

PINCÉE; XLII. 466.

PINCEMENT; XLII. 460.

PINÉAL; XLII. 460. — Description de la glande pinéale, ibid. — Diverses opinions sur ce corps, ibid. — Nature chimique de ses concrétions sabloneuses, III. 467. — Cas de développement excessif de ce corps, IV. 210.

PIPE; Inconvéniens et avantages de la pipe, XLII. 461.

Usage médicinal de la pipe, XLII. 469.

Inconvéniens de l'usage en commun des pipes, XLII. 472. PIPERITÉES; propriétés et usages des plantes de cette famille, XLII. 474.

PIQUETTE; XLII. 474.

Disserentes piquettes des anciens, ibid.

Calou des Indiens, XLII. 476. — Koumis des Tartares, ibid. — Chica des Américains. XLII. 477. — Kwas des Russes, ibid. — Bouza égyptien, ibid. — L'ouicou des Garaïbes,

ibid. - Palm-wine du Congo, ibid.

Moyens d'améliorer les piquettes, XLII. 478. — Piquette de marc et de grappes, ibid. — Rapé, ibid. — Piquette de M. Rey-Monléan, XLII. 479. — Boisson vineuse de M. Bacher, XLII. 480.

Diverses boissons-piquettes de Russie, XLII. 482; — de

l'ancienne Rome, ibid.; — d'Allemagne, ibid.

Sève du boulcau, XLII. 483. — Marc de ratafias, XLII. 484. — Farfara et farfarette, ibid.

Piquette de fruits secs, XLII. 485. — Piquette des Etats-Unis, XLII. 586. — Piquette de Paracelse, ibid. — Hy-

dromel, XLII. 487.

Piquette des bourgeons de vigne, ibid.; — des seuilles, XLII. 488; — du fruit du sorbier ou cormier, du cornouiller, de l'aubépine, de l'azérolier, du nessier, de la prunelle, de l'arbousier, de l'aubier, des myrtiles, du niurier de buisson, du troène, des poires et pommes sauvages, etc.; de fruits mélangés, ibid.

Bière sapinette, XLII. 489.

PIQURE; XLII. 490. — Piqures des doigts, leurs dangers,

surtout dans les travaux anatomiques, ibid.

Piqures des orteils, XLII. 491. — Piqure de la plante des pieds et de la paume des mains, ibid. — Piqure d'un nerf, XLII. 492. — Piqures des articulations, ibid. — Piqures des cavités splanchniques, ibid. — Piqures des intestins, ibid. Piqures faites par des insectes et des animaux venimeux,

XLII. 493. PISIFORME; description de cet os, IV. 112. XLII. 494. —

Tubercules pisiformes, XLII. 495.

PISASPHALTE; description, propriétés et usages, XLII.

PISSEMENT; XLII. 496. - Importance de cette fonction, XLII. 497.

Exposition sommaire de l'appareil excréteur des urines,

Mécanisme de l'expulsion de cette humeur, ibid. - Conditions nécessaires à cette expulsion, XLII. 499.

Da besoiu d'expulser l'urine, XLII. 500. Expulsion involontaire, XLII. 501.

Fréquence plus ou moins grande de cette excrétion, XLII.

De l'excitation des parties génétales pour provoquer, chez les enfans, l'expulsion de l'urine, XLII. 503.

Pissement de pus, XLII. 504. - Pissement de sang, ibid.

PISSENLIT; description, proprietés et usages de cette plante, XLII. 505.

PISTACHE; XLII. 506. - On lui attribue la propriété tonique, I. 354. — C'est la seule semence émulsive qui soit colorée, I. 353.

PISTACHIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XLII. 506.

PITTOSPOREES; description et propriétés générales des

plantes de cette famille, XLII. 507.

PITUITAIRE; XLII. 508. - Fosse pituitaire, ibid. - Glande pituitaire, ibid. — Membrane pituitaire, XLII. 509. — Tige pituitaire, XLII. 511.

PITUITE; XLII. 512. PITUITEUX; XLH. 513.

PITYRIASE; definition, XLII. 513.

PIVOINE; description, propriétés et usages de cette plante, XLII. 513. — Préjugés des anciens sur son compte, XLII. 514.

PJOULQUES; XLH. 516.

PLACENTA; description anatomique, XLII. 517. Variétés que présente le placenta, XLII. 521

Placenta des grossesses extra-utérines, XLII. 526. — Son absence, ibid. — Son adhérence, VIII. 165. XLII. 526. — Son chatonnement, VIII. 169. - Moyens d'union entre lui et l'utérus, XLII, 528. — Son organisation, XLII, 529.

Distribution des vaisseaux dans son intérieur, XLII. 531. Ses rapports avec la matrice, mode de communication éta-

bli entre ces deux organes, ibid.

Propriétés vitales du placenta, XLII. 536. — Ses fonctions et ses usages, XLII. 538. - Ses maladies, XLII. 543.

Auteurs' qui en ont traité, XLII. 550.

PLADAROTES; XLII. 551.

PLAIE; definition, III, 187. XLIII. 1.

En quoi une plaie diffère d'une blessure, III. 187. Considérations générales sur les causes des plaies, ibid.

Plaies simples, solutions de continuité avec ou sans perte de substance, susceptibles d'une réunion immédiate, XLIII. 2.

Causes de l'écartement des bords des plaies, ibid.

Réunion des parties entièrement séparées du corps, XLIII. 3. Moyens à employer pour opérer la réunion des plaies sim-

ples, XLIII. 6. - Situation, ibid.

Bandage unissant, sa description pour les plaies transversales et pour les plaies longitudinales, son mode d'action, XLIII. 7.

Emplatres agglutinatifs, XLIII. 9.

Suture, XLIII. 10. - Inconveniens attachés à l'emploi de la sature, ibid.

Phénomènes de la cicatrisation, XLIII. 12.

De la réunion immédiate dans les amputations, XLIII. 13. Soins généraux de thérapeutique qu'exige le traitement des plaies simples, ibid.

Plaies qui suppurent, ibid. — Phénomènes de l'établissement

de la suppuration, XLIII. 14.

De la régenération des chairs dans la cicatrisation des plaies, et de celle des parties enlevées au corps, XLIII. 15.

Phénomènes de la cicatrisation des plaies qui suppurent, XLIII. 17. - Traitement de ces plaies, XLIII. 19.

Causes qui peuvent entraver la marche de leur cicatrisation, ibid. — La fièvre, XLIII. 23. — Les travaux intellectuels, XLIII. 24. - La résorption du pus, ibid. - La gangrène d'hôpital. Des phénomènes que cette gangrène présente, la contagion, ses causes et son traitement, ibid. Callosités, XLIII. 29.

Considérations sur les plaies fistuleuses, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLIII. 30.

Traitement des plaies non-penétrantes de l'abdomen, XLIII. 33. — Traitement des plaies pénétrantes, XLIII. 34. — Emploi de la suture dans ces lésions, XLIII. 36.

Plaies pénétrantes et compliquées de l'abdomen, XLIII. 37. Complication des plaies de l'abdomen par l'issue des viscères contenus dans cette cavité, avec ou sans étranglement, XLIII. 38.

Complication des plaies pénétrantes de l'abdomen par la lésion des parties contenues dans cette cavité, XLIII. 44.

Suture des plaies de l'estomac et des intestins, XLIII. 45. Différentes espèces de sutures proposées dans les plaies des intestins, XLIII. 49. - Suture de Ledran, ibid. - Suture du pelletier, XLIII. 50. — Suture à points passés, ibid.

Moyens généraux de thérapeutique applicables aux plaies

des intestins, XLIII. 51.

Plaies de l'estomac, ibid.; — du foie, XLIII. 52; — de la rate, XLIII. 53; — des reins, ibid.; — de la vessie, ibid.; — de la matrice, XLIII. 54; — du mésentère, ibid.; — du pancréas, ibid.

Plaies de l'abdomen compliquées d'épanchemens, liquides qui le plus ordinairement forment ces épanchemens, leurs signes primitifs et consécutifs, leurs suites funestes, ibid.

Considérations générales et historiques sur les plaies d'armes à seu, et sur leur prétendue vénénosité, XLIII. 57.

Matières employées à la confection des projectiles qui servent pour les armes à seu, XLIII. 60. — Nature de ces plaies, ibid.

Déviation du projectile dans son trajet à travers le corps,

XLIII. 61.

Circonstances qui rendent les plaies d'armes à feu plus graves, XLIII. 62. — Hémorragie, ibid. — Présence de

corps étrangers, XLIII. 62.

Nécessité des incisions pour agrandir le trajet des plaies d'armes à seu, V. 100. XLIII. 63. — Parties qui exigent surtout qu'on agrandisse les plaies d'armes à seu, XLIII.64.

Incisions dans les articulations pour aller à la recherche

d'un projectile, ibid.

Extraction des esquilles dans les fractures qui compliquent les plaies d'armes à feu, XLIII. 65.

Emploi du séton dans ces sortes de plaies, XLIII. 66.

Premières indications à remplir dans leur curation, XLIII. 67. — Pansement consécutif, XLIII. 70.

Auteurs qui en ont traité, XLIII. 72.

Généralités sur les plaies des articulations , XLIII. 75.

Considérations générales et historiques sur les plaies du cœur, ibid. — Leur diagnostic, leur pronostic, leur traitement, XLIII. 77.

Plaies par contusion, ibid.

Considérations générales sur les plaies du cou et sur leurs causes, ibid. — Leur diagnostic, XLIII. 79. — Leur traitement, ibid. — Leur pronostic, ibid.

Plaies envenimées, XLIII. 80.

Considérations générales sur les plaies des muscles et sur

leur traitement, ibid.

Plaies des nerfs, XLIII. 81. — Phénomènes que présente la section complette des nerfs, XLIII. 82. — Accidens causés par la division incomplette de ces organes, XLIII. 83.

Considérations générales sur les plaies des os, leurs causes et leur traitement, ibid.

Plaies par piqure, XLIII. 85. — Plaies de poitrine, ibid. — Plaies des tendons, ibid. — Plaies de tête, ibid. — Plaies

des vaisseaux, ibid.

Considérations générales sur les plaies des artères et leur diagnostic, ibid. — Dangers qu'elles présentent, XLIII. 87, — Premières indications à remplir dans ce cas, XLIII. 88.

Plaies des veines, XLIII. 89.— Plaies des vaisseaux lympha-

tiques, XLIII. 90.

Considérations générales sur les plaies, par rapport à la mé-

decine légale, ibid.

Plaies simples ou légères, XLIII. 92. — Plaies à lambeaux, ibid. — Plaies des parties délicates, ibid. — Plaies des tégumens de la tête, ibid. — Plaies du front, ibid. — Plaies du nez, XLIII. 93. — Plaies du sternum, ibid. — Plaies des muscles, ibid. — Plaies des doigts, ibid. — Brûlures,

XLIII. 94. — Luxations, ibid.

Plaies graves, ibid.; — par le danger de perdre la vie qui les accompagne, ibid. — Plaies de la tête, ibid. — Plaies du cou, XLIII. 95. — Plaies de la poitrine, ibid. — Plaies du bas-ventre, XLIII. 96. — Plaies des organes générateurs, XLIII. 97. — Plaies des membres supérieurs et inférieurs, ibid.

Plaies graves parce qu'elles peuvent entraîner la perte ou la gêne d'une fouction, XLIII. 99.

Plaies mortelles, XLIII. 101.

Considérations générales sur la léthalité des plaies, ibid. — Circonstances que le médecin légiste doit prendre en con-

sidération dans ce cas, III. 197.

Plaies de tête, XLIII. 102. — Blessures du cerveau et du cervelet, XLIII. 103. — Plaies du cou, ibid. — Plaies de la poitrine, XLIII. 104. — Plaies du ventre, XLIII. 105.

Blessures du foie, de la rate, du tronc cœliaque, etc., etc.,

XLIII. 106.

Plaies des extrémités et hémorragies, XLIII. 107. —Blessures des veines, XLIII. 108.

Plaies d'armes à feu, plaies empoisonnées, corps étrangers

restés dans les plaies, ibid.

Circonstances qui aggravent la position des blessés, mais qui sont en quelque façon étrangères à la plaie, XLIII.

Pronostic des plaies relativement à la législation qui punit l'auteur de celles dont il résulte incapacité de travail personnel pendant plus de vingt jours, XIIII. 115. Règles à suivre en procédant à l'autopsie cadavérique des blessés, XLIII. 119.

PLAISIR; XLIII. 124. — Causes générales du plaisir, XLIII. 125. — Ses effets généraux, ibid. — Son siège, XLIII. 126. Du plaisir dans les organes des fonctions de la nutrition, ibid.

Phénomènes de la respiration du gaz hilarant, XLIII. 127.

—Plaisir dans les organes des fonctions de relation, XLIII. 127.

— Plaisir des sens, ibid.; — du cerveau, XLIII. 128;

— de la pensée, XLIII. 131; — du sentiment, ibid.

Du plaisir dans les organes des fonctions de la reproduction, XLIII. 132.

Variétés que présente le plaisir selon les individus et les circonstances, XLIII. 133.

PLANTAGINEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIII. 153.

PLANTAIN; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, III. 364. XLIII. 133.

Du plantain d'eau, XLIII. 135.

PLANTAIRE; XLIII. 137. — Face plantaire du pied, ibid. Description, connexions et usages du muscle plantaire grêle, ibid.

Rupture du tendon de ce muscle, XXVI. 316. XLIII. 137. Nerss plantaires, XLIII. 138. — Artères plantaires. XLIII. 139. — Aponévrose plantaire, XLIII. 140. — Ligamens plantaires, ibid.

PLANTE; relations des végétaux avec les autres corps natu-

rels, XLIII. 141.

Considérations générales sur le végétal, XLIII. 143. — Ses organes extérieurs, ibid. — Ses organes sexuels, XLIII. 144. — Le fruit, XLIII. 145.

Organes intérieurs composés, XLIII. 146. — Organes élementaires, XLIII. 147.

Végétation , XLIII. 148.

Fonctions vitales des végétaux, ibid. — Absorption, ibid. — Mouvement des fluides, XLIII. 149. — Nutrition, ibid. — Sécrétions, XLIII. 150.

Succession des principaux phénomènes de la vie végétale, XLIII. 151. — Germination, ibid. — Accroissement, ibid. — Reproduction, XLIII. 152. — Mort, ibid.

Les végétaux considérés sous le rapport de leurs propriétés, XLIII. 153.

Division générale des plantes par rapport à l'homme, ibid. Moyens de reconnaître leurs propriétés, XLIII. 154.

Relations naturelles qui existent entre elles à cet égard, XLIII. 156.

Exceptions et leurs causes, XLIII. 157.

Influence des localités et des saisons sur les propriétés des plantes, XLIII. 159.

Qualités physiques des plantes qui dénotent leurs propriétés

médicinales, ibid.

PLANTE DU PIED; description de cette partie du corps, XLIII.:62. — Peau de la plante du pied, ibid. — Plaies de la plante du pied, ibid. — Inflammation, ibid. — Hémorragie, ibid.

PLANTI-SOUS PHALANGIEN; XLIII. 163.

PLAQUEMINIERS; propriétés des plantes de cette famille, ibid.

PLASTIQUE; XLIII. 163.

PLATEAU ELECTRIQUE; XLIII. 164.

PLATINE; histoire de ce métal, XLIII. 164. — Moyens de l'isoler des substances avec lesquelles il est mêlé, XLIII. 165. — Ses caractères physiques et chimiques, XLIII. 166. Propriétés des composés qu'il forme avec les corps simples combustibles non métalliques, XLIII. 167.

Borure de platine, ibid. - Carbure, ibid. - Phosphure,

ibid.

Alliage des métaux avec le platine, ibid.

Action des alcalis sur lui, XLIII. 168. — Action des acides, ibid.

Ses usages en médecine et dans les arts, XLIII. 169.

PLATRIERS; considérations générales sur les individus qui cuisent, pulvérisent et emploient le plâtre; sur les causes de ces maladies, et les moyens de s'y soustraire, XLIII. 173.

PLEIADES; opinion des anciens sur l'influence de ces astres, XLIII. 176.

PLEIN; XLIII. 177. - Pouls plein, ibid.

PLENITUDE; parties du corps qui sont susceptibles d'éprouver de la plénitude, XLIII. 177.

Causes de la plénitude, ibid. - Ses effets, XLIII. 178. -

Moyens de la combattre, ibid.

PLEROSE; XLIII. 178.

PLEROTIQUE; XLIII. 178.

PLETHORE; XLIII. 178. — Différentes espèces de pléthore, XLIII. 179.

Pléthore générale, XLIII. 180. — Pléthore locale, ibid. Causes de la pléthore, ibid. — Ses effets, XLIII. 181. — Moyens d'y remédier, XLIII. 183.

Auteurs qui en ont traité, XLIII. 184.

PLETHORIQUE; XLIII. 185.

PLEURS; XLIII. 185.

PLEURESIE; synonymie, histoire, XLIII. 185.

Formes diverses que peut affecter la pleurésie, XLIII. 188.

Pleurésie aiguë, idiopathique, simple ou compliquée, ibid. — Pleuresie chronique, XLIII. 189. — Pleurésie bilieuse ou symptomatique, XLIII. 191. — Pleurésie occulte et latente, XLIII. 192.

Variétés de la pleurésie, XLIII. 193.

Siège de cette affection, ibid.

Appréciation de ses signes, XLIII. 194.

Sa marche et sa durée, XLIII. 196.—Son pronostic, XLIII. 197.—Sa terminaison, XLIII. 198.—Ses complications, XLIII. 200.

Lésions de tissu qu'elle laisse après elle, ibid.

Différences qui existent entre elle et quelques autres maladies thoraciques, XIIII, 202.

Description générale de cette maladie, XLIII. 203. - Ses

causes, ibid.

Symptômes de la pleurésie aiguë, ibid.; — de la pleurésie chronique, XIIII. 204; — de la pleurésie bilieuse, XIIII. 205; — de la pleurésie latente, ibid.

Moyens de la distinguer de la cardite, IV. 77.

Traitement, XLIII. 206. — Evacuations sanguines, XLIII. 207. — Topiques, XLIII. 209. — Boissons et potions, XLIII. 210. — Irritans, dérivatifs, purgatifs, émétiques, etc., ibid. — Régime diététique, XLIII. 212.

Auteurs qui en out traité, XLIII. 213.

Pleurésie dorsale, XLIII. 215. — Pleurésie fausse, XLIII. 216. — Pleurésie humide, ibid. — Pleurésie médiastine, ibid. — Pleurésie sèche, ibid. — Pleurésie venteuse, ibid.

PLEURETIQUE; XLIII. 216. PLEUROCÈLE; XLIII. 216.

PLEURODYNIE; definition, XLIII. 217. — Siégé, ibid. — Causes, ibid. — Symptômes, XLIII. 218. — Terminaison, ibid. — Traitement, XLIII. 219.

PLEURO PERIPNEUMONIE; XLIII. 219.

PLEURO-PNEUMONIE; XLIII. 219. PLEURORTHOPNEE; XLIII. 220. PLEUTOSTHOTONOS; XLIII. 220.

PLÈVRE; description de cette membrane, XLIII. 220. — Il s'épanche souvent du pus dans sa cavité, I. 16.

Adhérences des plèvres, XLIII. 222. — Elles sont les plus fréquentes de toutes les adhérences internes, I. 153.

Incrustations cartilagineuses qui s'y développent, IV. 128.

PLEXUS; definition, XLIII. 223. XXXV. 483.

Plexus vasculaire, XLIII. 223. — Plexus admirable, ibid. — Plexus caverneux, XLIII. 224. — Plexus choroïde, ibid.—Plexus capréolaire, variciforme, pyramidal, ou corps pampiniforme, ibid. — Plexus nerveux, ibid.

PLIQUE; definition, XLIII. 226.

Considérations générales sur cette maladie, ibid.

Synonymie, XLIII. 228.

Considerations historiques, XLIII. 230.

Contrées dans lesquelles on observe la plique, XLIII. 233. Circonstances individuelles qui influent sur sa manifestation, XLIII. 235.

Parties du corps qui lui servent de siége, XLIII. 237.

De la plique qui s'observe chez les animaux, XLIII. 240. Nature des altérations que cette affection apporte dans le système pileux, XLIII. 242.

Divisions établies par différens auteurs, XLIII. 251.

Opinions diverses qui ont été émises touchant sa cause

prochaine, XLIII. 252.

Considérations générales sur le système pileux, XLIII. 270.
Usage des poils, ibid. — Leur coloration, XLIII. 271.
— Leurs rapports avec la force génératrice et corporelle, ibid.

Influence des affections morales sur leur vitalité, XLIII. 272. — Influence des maladies, ibid.

Effet de la coupe des cheveux, XLIII. 273.

Rôle que jouent les poils dans les fonctions de l'économie, ibid.

Récapitulation générale, XLIII. 278.

Traitement de la plique: XLIII. 280. — Son inoculation, XLIII. 281. — Coupe des cheveux, XLIII. 282.

Auteurs qui en ont traité, XLlil. 283.

PLOMB; XLIII. 285.

Différens états de ce métal dans la nature, XLIII. 286. — Manière de le purifier, XLIII. 287. — Ses caractères physiques et chimiques, ibid.

Examen de ses divers oxydes, XLIII. 288.

Des corps simples non métalliques qui agissent sur lui, et des produits qui en résultent, ibid. — De son alliage avec

d'autres métaux, XLIII. 289.

Action des alcalis sur lui, XLlll. 290. — Action des acides, XLlll. 291. — Action des sels minéraux, ibid. — Action des acides végétaux, ibid. — Action des huiles et des

graisses, XLIII. 293.

Usages médicinaux du plomb en nature, XLIII. 294, — De ses oxides, ibid. — De l'oxide rouge dans les maladies cancéreuses, ill. 656. — De la céruse, ibid. — Du minium, XLIII. 295. — De la litharge, ibid. — Des solutions de plomb, ibid. — De l'extrait de Saturne, ibid. — De l'eau végeto-minérale, XLIII. 296. — De la teinture antiphthisique, ibid. — Des sels de plomb, ibid. — Du sel de Saturne, ibid.

Usages chirurgicaux du plomb, XLlll. 298.

Considérations sur le plomb des fosses d'aisance, XLIII. 305.

Il n'est pas occasioné par l'acide carbonique, 11. 384. — A quelles causes il tient principalement, 11. 391.

Différens gaz qui s'échappent des fosses d'assance, leur mode d'action. Moyens préservatifs et curatifs des accidens qu'ils produisent, thid.

Le gaz azote en est une des causes, ll. 379. — On l'évite par le moyen des fosses d'aisance mobiles et portatives,

XLIII. 311.

PLOMBIERS; considérations générales sur les maladies spéciales des ouvriers qui travaillent le plomb, et sur les moyens de s'en préserver, ibid.

PLONGEON; phénomènes qui résultent, dans l'état physiolo.

gique, de l'action de plonger, XLIII. 315.

Effets thérapeutiques du plongeon dans les eaux thermales, maladies auxquelles il peut convenir, affections dans lesquelles l'emploi en est dangereux, XLIII. 316.

PLUIE; manière dont elle se forme, XXXIII. 173. XLIII.

217.

Quantité moyenne de pluie qui tombe dans un lieu donné. Moyens employés pour la mesurer, XLIII. 318.

Signes qui annoncent une pluie prochaine, XLIII. 319.

Quantité d'eau qui s'élève dans l'atmosphère, sur une surface donnée, XLIII. 320.

Propriétés de l'eau de pluie, ibid.

Influence de la pluie sur les corps organisés, XLIII. 321.

Pluies extraordinaires par leur couleur ou par les matières qui les composent, ibid.

PLUMACEAU; XLIII. 324. — Origine de cette définition, IV. 462. — Moyens employés par les anciens en place des plumaceaux de charpie, ibid.

PLUVIOMETRE; XLIII. 325.

PNEUMA; XLIII. 326.

PNEUMATIQUE; considérations générales et historiques sur la chimie pneumatique, ibid.

Définition de la physique pneumatique, XLIII. 331.

Description de la machine pneumatique pour rarésser l'air, XLIII. 332; — de celle qui sert à le comprimer, XLIII. 333.

Ce qu'on entend par médecine pneumatique, ibid.

Considérations générales sur la secte des medecins pneumatiques, et sur leurs principes, ibid.

PNEUMATOCARDE; XLIII. 335.

PNEUMATOCÉLE; différentes parties dans lesquelles peuvent se saire des accumulations gazeuses, ibid.

Pneumatocèle du scrotum, XIIII. 336; — de la tunique vaginale, ibid.; — des veines du cordon spermatique, ibid.; — d'une anse d'intestin hernié, ilid.; — du sac herniaire, XIIII. 339.

Causes de cette affection, ibid. - Pronostic, ibid. - Trai-

tement, XLIII. 338.

PNEUMATOCÉPHALE; XLIII. 539.

PNEUMATODE; XLIII. 339.

PNEUMATOPERICARDE ou PNEUMOPÉRICARDE; définition, XLIII. 330. — Signes, XLIII. 340. — Diagnostic, XLIII. 3 1. — Traitement, ibid.

PNEUMATORACHIS; XLIII. 341.

PNEUMATOSE; fluides élastiques qui se rencontrent naturellement ou accidentellement dans nos organes, XLIII. 342.

Parties qui peuvent être le siége du dégagement des fluides aériformes, ibid. — La peau, ibid. — Les grandes cavités,

XLIII. 343. — Le tube digestif, XLIII. 344.

Nature des gaz contenus dans ce canal, LXIII. 346. - Leur

source, XLIII. 347.

Introduction de l'air dans les voies digestives par les ouvertures naturelles, ibid.; — par la fermentation de la digestion, XLIII. 348; — par les humeurs, ibid.; — par un dégagement vital sui generis, XLIII. 349.

Cause du développement pathologique des gaz dans le tube

digestif, XLIII. 352.

Accidens produits par l'accumulation des gaz dans cet or-

gane, XLIII. 354.

Pneumatose de la cavité thoracique, ibid.; — de la vessie urinaire, XLIII. 356; — du conduit auditif, XLIII. 357; — du vagin, XLIII. 558; — de la matrice, ibid.; — de la cavité péritonéale, XLIII. 350; — des plèvres, XLIII. 360; — du péricarde, XLIII. 361; — de l'arachnoïde, XLIII. 362; — des capsules synoviales, ibid.; — du cœur, XLIII. 363; — des artères, ibid.; — des vaisseaux lymphatiques, XLIII. 365; — des aréoles du tissu cellulaire, ibid.

Causes du développement des gaz dans les aréoles du tissu cellulaire, ibid.

Développement des gaz dans le parenchyme propre de nos

organes, XLIII. 367.

Diagnostic des pneumatoses, ibid. — Pronostic, XLIII. 368. PNEUMATOTHORAX; considérations générales et historiques sur cette affection. XLIII 370. — Ses symptômes, XLIII. 375. — Son diagnostic, ibid.

Signes foarnis par la percussion, ibid.; - par la pression

abdominale, XIIII. 376; — par la succussion, XIIII. 577; — par le stéthoscope, ibid.

Traitement, XLIII. 381.

Opération de l'empyème, XLIII. 383.

PNEUMOCELE; XLIII. 384.

PNEUMOGASTRIQUE; description de ce nerf, XLIII. 384.

— Cordon principal, XLIII. 385. — Rameau laryngé supérieur, XLIII. 386. — Rameau laryngé inférieur, ibid.

Usages du nerf pneumo-gastrique, XLIII. 388. — Influence

qu'il exerce sur la respiration, XLIII. 389.

PNEUMOGRAPHIE; XLIII. 392. PNEUMOLOGIE; XLIII. 392.

PNEUMONIE; considérations générales et historiques sur cette maladie, XLIII. 372. — Ses causes prédisposantes, XLIII. 394. — Ses causes occasionelles, 396.

Diverses formes qu'elle peut affecter, XLIII. 398.

Pneumonie aiguë simple ou coexistante avec la pleurésie, ib'd.

Résultats de l'autopsie cadavérique, XLIII. 400.

Pneumonie chronique, ibid. — Pneumonie latente, XLlll. 403. — Pneumonie bilieuse, XLlll. 404. — Pneumonie bilieuse épidémique, XLlll. 405. — Pneumonie adynamique, ataxique, putride, maligne ou nerveuse de quelques auteurs, XLlll. 407.

Observations, XLIII. 408.

Appréciation des signes de la pneumonie, XLIII. 410. — Marche et durée de cette maladie, XLIII. 412.

Diagnostic et durée de cette maladie, XLIII. 413. - Pro-

nostic, XLIII. 414.

Description générale de la pneumonie, XLIII. 417; — de la pueumonie aiguë simple, ibid.; — de la pneumonie chronique, XLIII. 418; — de la pneumonie latente, XLIII. 419; — de la pneumonie bilicuse, XLIII. 120; — de la pneumonie ataxique, adynamique, etc., ibid.

Terminaison de la pneumonie par resolution, XLIII. 421; — par suppuration, XLIII. 422; — par induration ou

hépatisation, XLIII. 423; — par gangiène, ibid.

Alterations de tissu produites par la pneumonie, XLIII.

Traitement de la pneumonie aiguë, XLIII. 427. — Saignée, XLIII. 430. — Topiques, XLIII. 432. — Médicamens internes, XLIII. 433.

Traitement des variétés de la pneumonie aiguë, XLIII. 436.

'Fraitement de la pneumonie chronique, XLIII. 439. Auteurs qui en ont traité, XLIII. 445.

PNEUMONIQUE; XLIII. 447. PNEUMONITIE; XLIII. 447.

PNEUMOPLEURÉSIE; XLIII. 447.

PNEUMORRHAGIE; XLIII. 447. PNEUMOTHORAX; XLIII. 448.

PNEUMOTOMIE; XLIII. 448.

PODAGRE; XLIII. 448. — Auteurs qui en ont traité, ibid. PODOLOGIE; XLIII. 449.

POELE; avantages et inconvéniens des poêles d'Allemagne, I. 281. — Avantages généraux de ce genre de chauffage, I. 281. — Inconvéniens des poëles de fonte, II. 573.

POELETTE; XLIII. 450. POIGNÉE; XLIII. 467.

POIGNET; description du poignet, XLIII. 467. - Ligamens, ibid. - Membrane, ibid.

Mouvemens, ibid.

Maladies, XLIII. 468. — Entorse, ibid. — Luxation, XLIII. 469. — Tumeurs blanches, XLIII. 471. — Kystes, ibid.

Amputation, ibid. Plaies, XLIII. 472.

POIL; considérations générales sur la maladie des femmes en couche qu'on appelle ainsi, ibid.

Causes de l'engorgement des mamelles, XLIII. 473. — Symptômes, XLIII. 474. — Siége, XLIII. 476.

Terminaison par résolution, XLIII. 478; — par suppuration, ibid.; — par induration, cancer, XLIII. 479.

Diagnostic, ibid. — Pronostic, ibid. — Traitement, ibid. Structure des poils, XXXIX. 270. XLIII. 270. 487. — Leur bulbe, ibid. — Sacs membraneux qui contiennent la racine, XLIII. 489. — Tige ou filament, ibid.

Couleur de ces productions, XLIII. 494. — Leurs carac-

tères organiques, XLIII. 495.

Les poils n'ont ni nerss ni vaisseaux; III. 4.

Deurs caractères chimiques, III. 16. XLIII. 497.

Différences qu'ils présentent dans les diverses régions du corps, ibid.; — à la tête, XLIII. 498. — au tronc et aux membres, ibid.

Leurs différences relativement aux sexes, aux races, aux

climats, etc., etc., ibid.

Variétés que leur développement présente suivant l'âge, XLIII. 499.

Fonctions qu'ils remplissent, leur utilité, XLIII. 501. Causes qui les font croître plus rapidement dans la vieillesse; III. 8.

Hypothèses sur la cause de leur crue après la mort, III. 10.

Le froid les fait croître, XVII. 62.

Considérations pathologiques, XLIII. 502.

Effets de certaines passions et maladies sur les poils, ibid. Maladies qui leur sont propres, XLIII. 505.

Leur influence dans les maladies, ibid.

Poils accidentels sur diverses parties du corps, XLIII. 509;
— sur la peau, ibid.; — sur les membranes muqueuses,
— ibid.; — dans les kystes, XLIII. 510; — sur les surfaces séreuses autres que celles des kystes, XLIII. 512.

Conclusion, XLIH. 513.

POINT-DE-COTÉ; considérations générales sur le point-decôté, ses variétés, ses causes et son traitement, ibid.

POINT DORÉ; description de cette suture, XLIII. 514.

POIRE; XLIII. 386. III. 237. VI. 142.

POIRÉ; en quoi il diffère du cidre, sa composition, et sa manière d'agir, III. 237.

POIREAU; definition, XLIII. 513. — Extraction ou des-

truction des poireaux, XIII. 515.

Description des poireaux vénériens, XLIII. 516. — Leur traitement, XLIII. 518.

Description, propriétés et usages de la plante connue sons ce nom, ibid.

POIRÉE; XLIII. 519.

POIRIER; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XLIII. 519.

POIS; description, propriétés et usages des plantes de ce nom,

XLIII. 521.

Da pois chiche, XLIII. 522.

pois à cautère; considérations générales sur leur usage, les substances propres à les former, et leurs essets, XLIII. 524.

POISON; definition, XLIII. 525. LVI. 581. — Considera-

tions générales, XLIII. 526.

Classification des poisons, XLIII. 527. — Poisons irritans, corrosifs ou escarrotiques, ibid. — Préparations mercurielles, XLIII. 532.

Deuto-chlorure ou perchlorure de mercure, XLIII. 533. —
— Ses propriétés physiques et chimiques, ibid. — Son action sur l'économie animale, XLIII. 570. — Lésions de tissu qui lui sont attribuées, XLIII. 542.

Sulfure de mercure ou cinabre, ibid. — Ses propriétés chimiques et physiques, ibid. — Son action sur l'économie

animale, XLIII. 543.

Oxyde de mercure au maximum, ou précipité rouge et précipité per se, ibid. — Ses propriétés physiques et chimiques, ibid. — Son action sur l'économie animale, XLIII. 544.

Sous-deuto-sulfate de mercure, sulfate de mercure au maximum, sulfate de mercure avec excès d'oxyde ou turbith minéral, ibid. — Ses propriétés physiques et chimiques, ibid. — Action qu'il exerce sur l'économie animale, ibid.

Nitrates, sulfate, hydrochlorate ammoniaco - mercuriels,

XLIII. 545.

Vapeurs mercurielles et mercure très-divisé, ibid.

Préparations arsénicales, XLIII. 546.

Arsenic métallique, ibid. — Ses propriétés physiques et chimiques, XLIII. 547. — Son action sur l'économie ani-

male, ibid.

Acide arsenieux, oxyde blanc d'arsenic, arsenic blanc, ibid. — Ses propriétés chimiques et physiques, ibid. — Son action sur l'économie animale, XLIII. 551. — Lésions de tissu qui lui sont attribuées, XLIII. 553.

Propriétés et effets des arsenites ou combinaison de l'acide

arsenieux avec une base, XLIII. 555.

Propriétés et action de l'acide arsenique, XLIII. 556; — des arseniates, XLIII. 557; — du sulfure d'arsenic, ibid.; — de l'oxyde noir d'arsenic, ses caractères, ses effets, XLIII. 559; — de la poudre aux mouches, ibid.; — des

vapeurs arsenicales, ibid.

Des préparations antimoniales, XLIII. 560. — Du tartrate de potasse antimonié, ibid. — De l'oxyde d'antimoine et du verre d'antimoine, XLIII. 563. — Du sous-hydro-sulfalte sulfuré d'antimoine, ou kermes minéral, ibid. — De l'hydro-chlorate et sous-hydro-chlorate d'antimoine, XLIII. 564. — Du vin antimonié ou vin émétique, XLIII. 565. — Des diverses préparations d'antimoine, ibid. — Des vapeurs antimoniales, ibid. — De l'émétique, XLIII. 566.

Des préparations de cuivre, ibid.—Des préparations d'étain, XLIII. 570. — Des préparations de zinc, XLIII. 571. — Du sulfate de zinc ou vitriol blanc, ibid.

Des préparations d'argent, ibid. - Nitrate d'argent fondu,

ibid.

Des préparations d'or, ibid. — Hydrochlorate d'or, ibid. Des préparations de bismuth, XLIII. 577. — Nitrate de

bismuth, ibid.

Des acides concentrés, XLIII. 579. — De l'acide sulfurique ou huile de vitriol, ibid. — De l'acide nitrique ou eau forte, XLIII. 582. — De l'acide hydro-chlorique ou muriatique, XLIII. 586. — De l'acide phosphorique, XLIII. 587. — De l'acide oxalique, XLIII. 588. — De l'acide nitreux, XLIII. 589. — De l'acide hydro-phtho-TABLE I.

rique on fluorique, ibid. - De l'acide sulfureux liquide,

ibid. - De l'acide tartarique, ibid.

Des alcalis caustiques ou carbonatés, XLIII. 590. — De la potasse, ibid. — De la soude, XLIII. 591. — De l'ammoniaque liquide, ou alcali volatil, fluor et du sous-carbonate d'ammoniaque, XLIII. 592. — De l'hydro-chlorate d'ammoniaque ou sel ammoniac, ibid.

Des terres alcalines caustiques, ibid. — De la baryte et des sels barytiques, ibid. — De la chaux vive ou oxyde de calcium, XLIII. 594. — Du phosphore, XLIII. 595. — Du sulfate de fer du commerce ou proto-sulfate de fer, ou

couperose verte, XLIII. 597.

Du verre et de l'émail réduits en poudre, XLIII. 598. — De l'iode, XLIII. 599. — De l'hydro sulfate sulfuré de potasse, ou foie de soufre, XLIII. 600.

Des cantharides, XLIII. 601.

Caractères des poisons astringens, XLIII. 602. - Prépara-

tions saturnines, XLIII. 603.

Caractères des poisons âcres, ibid. — Ellébore blanc, ibid. — Ellébore noir, XLIII. 605. — Bryone, XLIII. 606.— Elatérium, ibid. — Coloquinte, ibid. — Gomme-gutte, XLIII. 607. — Garou, ibid. — Ricin, XLIII. 608. — Euphorbe, ibid. — Feuilles de sabine, ibid. — Rhus radicans, XLIII. 609. — Rhus vernix, ibid. — Anémone, XLIII. 610. — Chélidoine, ibid. — Staphysaigre, XLIII. 611. — Narcisse des prés, ibid. — OEnanthe, ibid. — Gratiole, ibid. — Pignon d'Inde, ibid. — Scille, XLIII. 612. — Vermiculaire brûlante, ibid. — Renoncule, ibid. — Colchique, XLIII. 613. — Divers végétaux âcres, ibid. — Jalap, XLIII. 614.

Caractères des poisons narcotiques, ibid. — Opium, ses effets, ibid. — Morphine, XLIII. 615. — Jusquiame,

XLIII. 617.

Acide hydro-cyanique, ibid. - Action de l'acide hydro-

cyanique sur l'économie animale, XLIII. 618.

Laurier-cerise, XLIII. 620. — Laitue vireuse, XLIII, 621.

Douce-amère, XLIII. 622. — If, XLIII. 623. — Herbe de Saint-Christophe, ibid.

Vegetaux divers narcotiques, XLIII. 624. - Safran, ibid.

Du gaz azote et de ses composés, ibid.

Caractères des poisons narcotico-âcres, XLIII. 626. — Belladone, ses effets, ibid. — Pomme épincuse, ibid. — Tabac, XLIII. 627. — Digitale pourprée, XLIII. 629. — Mouron rouge, XLIII. 630. — Aristoloche, ibid. — Cigue, ibid. — Upas tieuté, XLIII. 632. — Fève de Saint-Ignace, ibid. — Angusture ferrugineuse, ibid. — Upas antiar, XLIII. 634. — Tieunas, ibid. — Woordra et curara, XLIII. 635. — Camphre, XLIII. 636. — Champignons vénéneux, XLIII. 637. —Alcool ou esprit-de-vin, ibid. — Ether sulfurique, XLIII. 639. — Gaz acide carbonique et gaz oxyde de carbone, ibid. — Seigle ergoté, ibid. —Ivraie, ibid. — Mancenillier, XLIII. 640. — Persil d'âne ou cerfeuil sauvage, ibid. — Fleurs odorantes, ibid.

Caractères des poisons septiques ou putréfians, ibid. — Acide hydro-sulfurique, ibid. — Miasmes dégagés des matières en putréfaction, XLIII. 642. — Alimens corrompus, XLIII. 643. — Animaux venimeux, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

POISSONS; caractères de ces animaux, II. 153. — Plusieurs sont dangereux et vénéneux, II. 159. XLIII. 647.

De la propriété électrique dont certains sont doués, XLIII.

648.

Propriété électrique des torpilles; diverses expériences à ce sujet, XLIII. 649.

Description de l'organe dans lequel réside cette propriété

électrique, XLIII. 654.

Du trichiure électrique, XLIII. 656. Son organe électrique, XLIII. 658.

Du malaptérure électrique, XLIII. 660.

Poissons vénéneux, XLIII. 661.

Empoisonnement par l'ingestion de ces animaux. XLIII. 664.

Traitement de cet empoisonnement, XLIII. 605.

Causes qui peuvent rendre les poissons vénéneux, XLIII. 667.

Conclusion, XLIII. 674.

La chair de la plupart des poissons sovorise la sécrétion du sperme, XIV. 475.

Les maladies de ces animaux se communiquent à l'homnie,

XIII. 89.

Du poisson frais comme aliment, VI. 101. — Du poisson sec, sumé et salé, VI. 102.

POITRINAIRE; XLIV. 1.

POITRINE; considérations générales, XLIV. 1

Description, XLIV. 2. — Muscles des parois de la poitrine, XLIV. 4. — Vaisseaux, XLIV. 5.

Parties contenues dans la cavité de la poitrine, ibid.

Action de la poitrine, XLIV. 6.

Signes fournis dans les maladies par l'examen de l'extérieur de la poitrine, ibid.

Maladies de cette cavité, XLIV. 7. - Tumeurs, ibid.

Plaies contuses, XLIV. 8. - Plaies non pénétrantes,

XLIV. 9. — Plaies pénétrantes, ibid. — Triple danger qu'entraînent ces dernières lésions, III. 204.

Corps étrangers, XLIV. 10.

Lésions des artères intercostales, XLIV. 11. — Hernies du poumon, XLIV. 12. — Emphysème, ibid.

Epanchement de sang, XLIV. 13. - Signes de l'épanche-

ment du sang dans la poitrine, ibid.

De la réunion immédiate des plaies pénétrantes dans la poitrine, avec lésion du poumon et hémorragie plus ou moins considérable, XLIV. 15. — Observations à ce sujet, XLIV. 17.

Fracture des côtes, XLIV. 19. — Pleurodynie, ibid. —
Pleurésie, ibid. — Pneumonie, ibid. — Pericardite, ibid.
— Cardite, ibid. — Inflammation du médiastin, ibid.
— Hémoptysie, ibid. — Palpitations, ibid. — Anévrysmes, ibid. — Hydrothorax, ibid. — Pneumocèle, ibid. — Hydro-péricarde, ibid. — Phthisie pulmonaire, ibid. — Asthme, ibid.

POIVRE; XLV. 20. — Il passe pour aphrodisiaque, II. 225.

- Poivre d'eau, XLIV. 19.

POIVRIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, ibid.

Culture des poivriers, et variétés qu'elle a produites, XLIV.

21.

Falsification du poivre, XLIV. 25. Son emploi médicinal, XLIV. 24. Du principe poivré, XLIV. 26.

Description, propriétés et usages du poivre long, XLIV. 27. Du poivrier cubèbe, ibid. — Emploi médical des cubèbes,

XLIV. 28. — De la poudre anglaise, ibid.

Analyse chimique du poivre cubèbe, XLIV. 29. Poivrier betel, XLIV. 30. — Poivrier enivrant, ibid. —

Poivrier de la Jamaïque, ibid.

POIX; manière de la préparer; ses caractères, ibid. — Végétaux qui la fournissent, XLIV. 51. — Ses usages, ibid. Réflexions sur les différens produits résineux des pins, XLIV. 32.

Térébeuthine, ibid. — Galipot, barras ou résine blanche, XLIV. 33. — Résine, résine jaune ou poix résine, ibid. — Goudron, ibid. — Poix, ibid. — Brai, ibid.

POLARITÉ; définition, XLIV. 34. — Considérations générales sur la faculté qu'ont les corps d'acquérir la polarité, ibid.

POLE; XLIV. 37. — Pôle magnétique, ibid. — Considérations sur l'aiguille aimantée et les phénomènes qu'elle indique, ibid.

POLEMOINE; description et vertus de ce genre de plantes, XLIV. 40.

POLIATRE; considérations générales sur l'exercice de la mé-

decine dans les villes et à Paris, XLIV. 40.

POLICE MEDICALE; considérations générales sur la police médicale et ses différentes branches, XLIV. 42.

De l'exercice passé et présent de la médecine, XLIV. 46.

Difficultés de la médecine actuelle, XLIV. 48.

Examen critique de divers procédés chirurgicaux, XLIV. 50.

Bandages et compression, XLIV. 51.

Extraction de corps étrangers, XLIV. 52.

Extirpations, XLIV. 53.

Ponctions mortelles dans quelques hydropisies, XLIV. 54. Dangers de l'application inconsidérée de la chimie à la médecine, XLIV. 57.

Examen de la pratique actuelle des accouchemens, XLIV. 61. Questions importantes de police médicale, XLIV. 63.

De la gastrotomie dans les grossesses extra-utérines, XLIV. 67.

Examen de la question : qui l'on doit sauver de la mère ou de l'enfant dans un accouchement impossible? XLIV. 68.

Des devoirs des médecins dans les cas de mort vraie ou apparente des femmes enceintes, XLIV. 78.

Moyens d'obtenir une bonne police médicale, XLIV. 80. De l'instruction médicale, XLIV. 81. — De la surveillance

de la pratique médicale, XLIV. 83. Des moyens de prévenir les abus de la médecine, XLIV. 86.

Auteurs qui en ont traité, XLIV. 89.

POLLENINE; XLV. 297. POLLINCTORES; XLIV. 92.

POLLUTION; XLIV. 92. — Causes des pollutions diurnes, ibid. — Leur histoire, XLIV. 94. — Leur diagnostic, XLIV. 96. — Leurs phénomènes, ibid. — Dangers qui les accompagnent, XLIV. 97. — Leur traitement, XLIV. 100.

Pollutions nocturnes, XLIV. 103. — En quoi elles différent

des diurnes, ibid.

Pollutions nocturnes non maladives, XLIV. 104. — Pollutions nocturnes maladives, XLIV. 106. — Inconvéniens qui résultent de ces pollutions, ibid. — Causes qui les produisent, XLIV. 110. — Effets qu'elles produisent, ibid. — En quoi elles différent de la blennorrhée, XLIV. 120.

Traitement, XLIV. 121.

POLYCEPHALE; habitation de ce ver, II. 265. XXII. 611. POLYAEMIE; XLIV. 141.

POLYCHOLIE; XLIV. - Causes et signes, III. 131.

POLYCHRESTE; XLIV. 141. - Sel polychreste, ibid.

POLYCHROITE; XLIV. 142. XLV. 190.

POLYCHRONIQUE; XLIV. 142.

POLYDACTYLIE; XLIV. 142.

POLYDIPSIE; XLIV. 143.

POLYGALA; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XLIV. 145.—Emploi du polygala dans le catarrhe pulmonaire, IV. 358.

POLYGALÉES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XLIV. 146.

POLYGAMIE; considérations générales sur la polygamic, XLIV. 146. — Causes de la polygamic dans l'espèce humaine, XLIV. 148. - Ses effets moraux et politiques, XLIV. 152.

POLYGONE; XLIV. 154. - Plantes polygones, ibid. -

Polygone de Wallis, ibid.

POLYGONÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIV. 154.

POLYLYMPHIE; XLIV. 155. POLYMERISME; XLIV. 155.

POLYPE; XLIV. 155. - Considérations générales et historiques sur les polypes, II. 151. XLIV. 156.

Diverses espèces de polypes, XLIV. 157.

Polypes vésiculaires, muqueux et mous, ibid. - Polypes durs, XLIV. 158.

Dégénérescences des polypes, XLIV. 160. - Analogie entre

les polypes et les loupes, XLIV. 163.

Nombre et différences des polypes sur le même individu,

Identité d'organisation ou de nature de ces excroissances, XLIV. 164. - Leurs causes, XLIV. 166. - Leurs caractères pathologiques, XLIV. 168. - Leur terminaison, XLIV. 160

De la mort causée par eux, XLIV. 171.

Polypes cancéreux, III. 588. - Pronostic des polypes, XLIV. 173.

Traitement des polypes des sinus frontaux, XLIV. 176; - de ceux des sinus sphénoïdaux, ibid.; - de ceux du conduit auditif, XLIV. 177; - de ceux des sinus maxillaires, ibid.

Signes de cette dernière affection, XLIV. 179. - Observation à son égard, XLIV. 180. - Son pronostic, XLIV.

181.

Extraction des polypes du sinus maxillaire, XLIV. 184. -Leur destruction par le caustique, XLIV. 186; - par

l'arrachement, XLIV. 187; - par l'excision et la cau-

térisation actuelle combinées, XLIV. 188.

Traitement des polypes des fosses nasales antérieures, XLIV. 198; — par la compression, XLIV. 200; — par l'exsiccation, XLIV. 201; — par la cautérisation, ibid.; — par la suppuration, XLIV. 205; — par l'excision, XLIV. 204; — par l'arrachement, XLIV. 207; — par la ligature, XLIV. 214,

Traitement des polypes des narines postérieures et de l'ar-

rière-bouche, XLIV. 218.

Traitement des polypes du larynx et de l'æsophage, XLIV. 225.

Traitement des polypes de l'estomac, XLIV. 227. Traitement des polypes des intestins, XLIV. 228. Traitement des polypes du rectum, XLIV. 229.

Traitement des polypes du larynx, de la trachéc-artère et des

bronches, XLIV. 231.

Traitement des polypes de la vessie, XLIV. 232.

Traitement des polypes de l'uterus et du vagin, XLIV. 235.

Des variétés qu'ils présentent, XLIV. 234.

Leurs causes, XLIV. 235. — Leurs symptômes, XLIV. 236. — Leur pronostic, XLIV. 257.

Maladies qui peuvent les simuler, XLIV. 238.

Cautérisation, XLIV. 243. — Torsion, ibid. — Résection, XLIV. 245. — Ligature, XLIV. 246.

Auteurs qui en ont traité, XLIV. 255. POLYPHAGE; XLIV. 256.—Histoire de divers polyphages,

IV. 198. 199.

POLYPHARMACIE; considérations générales sur l'administration des médicamens dans la pratique médicale, XLIV. 256.

POLYPIER; XLIV. 260.

POLYPIFORME; considérations générales sur les concrétions fibrineuses du sang, leurs causes, leurs effets, XLIV. 262. POLYPODE; description, propriétés et usages de ce genre

de planies, XLIV. 264.

POLÝPOSIE; XLIV. 266. POLYSARCIE; XLIV. 266.

POLYTRIC; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XLIV. 266.

POLYTROPHIE; XLIV. 267. POLYURIQUE; XLIV. 267.

POMACÉES; description, propriétés et usages des plantes de

cette famille, XLIV. 267.

POMMADE; XLIV. 268. - En quoi une pommade diffère d'un cerat et d'un onguent, IV. 438. - Considérations gé-

nérales sur les diverses pommades, leur confection et leurs usages, XLIV. 268.

POMME; I. 387. XLIV. 268.

Pomme d'Adam, ibid. - Pomme-d'amour, ibid. - Pomme

épineuse, ibid.

Description, propriétés et usages de la pomme-de-terre. VI. 122. XLIV. 271. - Elle fournit un biscuit de bonne qualité, III. 140. - Elle peut servir à la fabrication de la bière, III. 110. - La fécule y est presqu'à nu, I. 348. - Conditions nécessaires pour la panisser, I. 357.

POMMETTE; XLIV. 275. - Description de l'os de la pom-

mette, ibid.

POMMIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIV. 276.

POMPHOLIX: XLIV. 279. PONCTION; XLIV. 279.

Ponction du crâne, ibid. - Ponction dans le cas d'hydrorachis, ibid. - Ponction de l'œil, XLIV. 280. - Ponction de la poitrine, II. 359. XLIV. 280. - Ponction du péricarde, XLIV. 281. - Ponction de l'abdomen, ibid. - Ponction de l'hydrocèle, ibid. - Ponction de la vessie, XLIV. 282. - Ponction de la vésicule du fiel, ibid. - Ponction des articulations, ibid. - Ponction des abcès, ibid.

PONT-DE-VAROLE; definition, synonymie, XLIV. 283. POPLITÉ, XLIV. 284. - Description, connexions et usages

du muscle poplité, ibid.

Artère poplitée, XLIV. 286. - Considérations pathologiques sur ce vaisseau, XLIV. 287.

Anévrysme, XLIV. 288.

Veine poplitée, XLIV. 280. — Ganglions et vaisseaux lymphatiques poplités, XLIV. 200. — Ners poplités, ibid.

POPULAIRE; considérations générales sur la médecine populaire, son exercice, les ouvrages qui en traitent, ses inconvéniens et ses avantages, XLIV. 290.

POPULATION; considérations générales sur la population, son évaluation, sa conservation, son augmentation, sa diminution, et les causes qui y concourent, XLIV. 304. POPULEUM; composition de cet onguent, XLIV. 517. —

Ses usages, XLIV. 318.

PORC; qualités de la chair de cet animal, VI. 98. 99.

PORES; considérations générales, XLIV. 318.

Des pores chez les animaux, XLIV. 319.

Pores moléculaires, ibid. — Pores vasculaires, XLIV. 322. -Pores exhalans, ibid. -Phénomènes qu'ils présentent, ibid. Pores absorbans, phénomènes qu'ils presentent, XLIV. 326. Pores des glandes, XLIV. 329. - Pores qui donnent passage

aux poils, ibid. — Pores des membranes et des parenchymes, ibid. — Pores biliaires, XLIV. 330.

POROCELE; definition, XLIV. 330.

POROMPHALE, definition, XLIV. 331.

POROSITÉ; XLIV. 551.

POROTIQUE; definition, XLIV. 332.

PORPHYRE; XLIV. 332.

PORPHYRISATION; XLIV. 333.

PORRACÉ; XLIV. 333. — Bile porracée, ibid. — Crachats porracés, ibid.

PORRIGINEUX; XLIV. 333.

PORRIGO; inconvéniens du porrigo, XLIV. 333. — De sa conformation, XLIV. 334.

Resultats de l'usage de la poudre à poudrer les cheveux rela-

tivement au porrigo, XLIV. 334.

Différence du porrigo et de la teigne furfuracée ou porrigiueuse, ibid.

PORTE; XLIV. 534. — Machine à réduire la luxation du bras, ibid.

Description de la veine porte, XLIV. 335.

Mécanisme de la circulation du sang dans cette veine, XLIV. 337. — Usages du sang qu'elle renferme, XLIV. 338. — Maladies qui l'atteignent, XLIV. 540.

PORTE-AIGUILLE, description et usages de cet instrument,

XLIV. 340.

PORTE BUUGIE, XLIV. 340. PORTE-MÈCHE, XLIV. 340.

PORTE-PIERRE, XLIV. 340. PORTE-SONDE, XLIV. 342.

PORTE-FAIX, considérations générales sur les maladies spéciales des porte-faix, leurs causes et les moyens de les prévenir, XLIV. 342.

PORTER; remède contre l'ivresse produite par cette liqueur,

III. 119. — Ses usages médicinaux, III. 120.

PORTIERS; considérations générales sur les maladies spéciales des portiers, leurs causes et les moyens de les prévenir, XLIV. 345.

PORTULACÉES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XLIV. 347.

POSOLOGIE; considérations générales sur les doses de médicamens à administrer, XLIV. 348.

Tableau par ordre alphabétique des médicamens les plus ordinaires et des doses auxquelles on les administre, ibid.

Quelques exceptions qui réclament l'attention du médecin dans l'administration des médicamens, XLIV. 365.

Signes abréviatifs employés pour désigner les parties de

substances médicamenteuses, la manipulation et la dose, XLIV. 366.

POSSEDE; considérations générales sur les possédés et les différentes sortes qu'on en remarque, XLIV. 367.

POTAGE, usages et confection des potages pour l'état de maladie, XLIV, 367.

POTASSE; préparation de cet alcali, XLIV. 370. — Substances qui en contiennent, ibid.

Quantité d'alcali contenue dans la potasse du commerce, XLIV. 372. — Purification de cette potasse, XLIV. 375.

Caractères de la potasse pure, XLIV. 375.

Action de l'air sur elle, ibid. — Action de l'eau, XLIV. 376. — Décomposition, I. 300.

Ses usages, XLIV. 376. — Son emploi médicinal, XLIV. 377.

POTASSIUM; histoire de ce métal, XLIV. 377. — Ses caractères physiques et chimiques, XLIV. 379.

POTENTIEL; XLIV. 380.

POTENTILLE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIV. 381.

De la potentille ansérine, ibid. — De la potentille tormentille; XLIV. 382. — De la potentille rampante, XLIV. 384.

POTIERS; considérations générales sur les maladies spéciales des potiers d'étain, leurs causes et les moyens d'y remédier, ibid.

Considérations générales sur les maladies spéciales des potiers de terre, leurs causes et les moyens d'y remédier, XLIV. 385.

POTIRON; V. 271. XLIV. 387.

POTION; XLIV. 387.

Potions purgatives, XLIV. 388.—Portions purgatives émétiques, ibid.—Portions purgatives proprement dites, ibid.

Additions faites aux notions, XLIV. 380.

Additions faites aux potions, XLIV. 389.

POU, description de cet insecte, XLIV. 389. — Causes de la multiplication des poux, XLIV. 390. — Moyens de les détruire, ibid.

Leur influence dans certaines maladies, XLIV. 391.

POUCE; organisation, mouvemens et maladies de ce doigt, XLIV. 392.

La faculté de l'opposer aux autres doigts est considérée comme une des principales causes de la perfectibilité humaine, XIV. 308.

POUDRE; considérations générales sur les poudres, leur préparation, teurs diverses espèces, leurs usages, ibici. Inconveniens de la poudre à poudrer, surtout pour le soldat, V. 30.

Poudre de Rousselot, sa composition, III. 655. IV. 376.

Poudre de Saint-Ange, sa composition, IV. 40.

POULAIN; XLIV. 395.

POULARDE; qualités de la chair de cet oiseau, I. 364.

POULET; proprietés et usages du poulet comme aliment, qualités qu'il doit avoir, XLIV. 395.

OEaf de poule, XLIV. 396. — Vin de poule, ibid. —

Chair de poule, XLIV. 397.

POULIE; considérations sur l'usage des poulies dans les arts, en chirurgie, dispositions anatomiques qui s'y rapportent, XLIV. 397.

POULIOT; description, propriétés et usages de cette plante,

XLIV. 399.

POULS; considérations générales sur le pouls, ses signes, ses causes, et les variétés qu'il présente suivant l'âge, le sexe, le climat, le tempérament, l'état actuel de l'individu, etc. etc., XLIV. 400.

Histoire de l'étude du pouls, XLIV. 406.

Son mécanisme, XLIV. 418.—Son rhythme et ses variétés, XLIV. 421; — à la naissance et selon l'àge, ibid.; — selon le tempérament, XLIV. 422; — selon le sexe, XLIV. 423; — chez la femme, à l'apparition des menstrues, XLIV. 424; — au moment de la pubeité dans les deux sexes, XLIV. 425; — selon le climat, XLIV. 427; — selon la profession, ibid.; — selon le régime de vie, XLIV. 428; — pendant la grossesse, XLIV. 429; — selon l'état de mouvement ou de repos; XLIV. 430; — selon celui de sommeil ou de veille, ibid.; — selon les affections de l'ame, XLIV. 436.

Ses états pathologiques, XLIV. 441.

Altérations qu'il présente dans l'état pathologique, XLIV. 443.

Influence des âges sur le siège des maladies, XLIV. 450. Division du pouls en inférieur et en supérieur, ibid.

Caractères du pouls, XLIV. 451.

Pouls supérieur, ibid. — Pouls rebondissant, XLIV. 452. — Pouls pectoral, ibid. — Pouls guttural, XLIV. 453. — Pouls nasal, ibid. — Pouls inférieur, XLIV. 455. — Pouls stomacal, XLIV. 456. — Pouls intestinal, XLIV. 457. — Pouls de la matrice, XLIV. 458. — Pouls hépatique, XLIV. 459. — Pouls de la rate, XLIV. 461. — Pouls hémorroïdal, ibid. — Pouls rénal, XLIV. 462.

Composition ou combinaison des pouls critiques entre eux,

ibida

Dissérences du pouls dans les deux côtés du corps, XLIV.

Caractères du pouls dans les contusions à la tête, XLIV. 469. L'altération du pouls est un signe pathognomonique de la fièvre, XLIV. 472.

Du pouls dans les bains, XLIV. 474; — pendant l'action des lavemens, des vésicans, etc., XLIV. 475.

Du pouls sous l'influence de l'action des médicamens, ibid.;

— du kermès minéral, ibid.; — du mercure, ibid.; — du quinquina, ibid.; — de l'émétique, XLIV. 479; — des purgatifs, ibid.

Diagnostic du pouls, XLIV. 477.

Sa fréquence, XLIV. 478. — Sa rareté, XLIV. 479.

Pouls vite, XLIV. 481. — Pouls lent, XLIV. 482. — Pouls dur, ibid. — Pouls mou, XLIV. 485. — Pouls grand, XLIV. 486. — Pouls petit, XLIV. 487. — Pouls fort, XLIV. 489. — Pouls faible, XLIV. 490. — Pouls égal, XLIV. 492. — Pouls inégal, ibid. — Pouls intermittent, XLIV. 493. — Pouls insensible, XLIV. 496. — Pouls composé, XLIV. 498.

Auteurs qui en ont traité, XLIV. 500.

POUMON; considérations générales, XLIV. 503.

Description de ce viscère, XLIV. 505.

Situation, forme, rapports, ibid. — Couleur, XLIV. 507. — Densité, XLIV. 508. — Pesanteur, XLIV. 509. — Volume, XLIV. 510. — Organisation; XLIV. 511. — Conduits aériens, ibid. — Membrane fibreuse, XLIV. 512. — Membrane muqueuse et ses fonctions exhalantes, XLIV. 513. — Vaisseaux sanguins, XLIV. 518. — Nérfs, XLIV. 520. — Glandes, ganglions, vaisseaux lymphatiques, XIIV. 521. — Tissu cellulaire, XLIV. 523. — Tissu propre, ibid. — Irritabilité, mouvement, ibid.

L'action du froid, même le plus intense, ne paraît pas se porter sur son intérieur, I. 261.

Maladies, XLIV. 531.

Plaies, XLIV. 534. — Cas extraordinaire de plaie d'arme

à scu, IV. 222.

Déplacemens, XLIV. 555. — Issue au dehors à la suite d'une plaie pénétrante dans la poîtrine, ibid. — Hernie, XLIV. 558. — Corps étrangers dans les voics aériennes, XLIV. 538.

Cas de concrétions pierreuses dans l'intérieur des poumons,

Maladics des glandes et follicules de la membrane muqueuse du conduit aérien, ibid. — Catarrhe, ibid. — Dilatation des bronches, XLIV. 543. — Emphysème, XLIV. 545. Histoire générale du cancer du poumon, III. 6,5. — Ses

symptômes, III. 646. - Son traitement, ibid.

Maladies des capillaires sanguins de la muqueuse pulmonaire, XLIV. 546.—Hémoptysie, apoplexie foudroyante, ibid. — Péripheumonie ou pheumoplégie, XLIV. 549. — Terminaison de la pheumoplégie, altérations de tissu qu'elle peut causer dans le poumon, ædème; signes et caractères anatomiques, XLIV. 552.

Engorgemens sanguins, XLIV. 554. — Induration, carnification, XLIV. 558. — Abcès dans l'intérieur de l'organe. I. 16. — Adhérences, concrétions membraneuses, XLIV. 559. — Adhérences au diaphragme, I. 153.

Pleurésie, ihid.—Terminaison de la pleurésie par un abcès, XLIV. 560; — par gangrène, XLIV. 562; — par gangrène non circonscrite, ibid.; — par gangrène circonscrite ou partielle, XLIV. 563.

Inflammation lymphatique, tubercules, phthisie, ibid. -

Ulcères, ALIV. 564.

Dégénération de l'inflammation combinée des vaisseaux sanguins et lymphatiques, XLIV. 565. — Encéphaloïdes, ibid. — Mélanose, ibid. — Kystes, lydatides, XLIV. 546. Productions cartilagineuses, osseuses, calculeuses, crétacées,

XLIV. 567.

Augmentation ou modification de l'irritabilité, XLIV. 569.

— Asthme, ibid. — Toux, ibid. — Asphyxie, ibid.

Angine de poitrine, XLIV. 570. — Orthopnée dyspnée, ibid. — Cauchemar, ibid. — Atrophie, XLIV. 571.

Analogie des maladies du poumon entre elles, leur conversion les unes dans les autres, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLIV. 573.

POURPIER; propriétés et usages de cette plante, XLV. 1. POURPRE; XLV. 2. — Pourpre de Cassius, ibid.

POURPRE; XLV. 2.
POURRITURE D'HOPITAL; XLV. 2.

Considérations générales et historiques sur cette maladie et sur les causes qui la déterminent, ibid.

Saison favorable à son développement, XLV. 4.

Marche de cette maladie, XLV. 5. — Description de ses symptômes, XLV. 6. — Fièvre qui l'accompagne, XLV. 7.

Variétés qu'elle présente, XLV.8.— Son étiologie, XLV.9. Caractères du pus, ibid. — Taches grisatres, ibid. — Extrême sensibilité et rougeur des bords de la plaie, XLV.10. Causes prédisposantes de la pourriture d'hôpital, ibid.

Causes déterminantes, ibid. - Miasmes putrides, ibid. -

Hamidité froide, ALV. 11. - Plaies, XLV. 12. -Affections de l'ame, ibid.

Causes variées accidentelles, XLV. 13.

Propriété contagieuse de cette affection, ibid. - Expérience

a ce sujet, XLV. 16.

Traitement; XLV. 19. - Emploi du seu, ibid.; - des caustiques, ibid.; -des autres moyens topiques, XLV. 20. Traitement général, ibid. - Changement d'air, ibid.

PRATIQUE; Considérations générales sur la pratique, ses avantages pour la société, ce qui constitue une bonne pra-

tique, etc., ibid.

PRECIPITE; XLV. 20. — Des deux espèces de précipité, ibid. — De la formation des précipités, XLV. 42.

PRECOCE; causes et inconvéniens de la précocité, XLV. 43. PRECORDIAL; XLV. 44. — Région précordiale, ibid.

PRECURSEUR; des signes précurseurs et de leur valeur, XLV. 44.

PREDISPOSANT; XLV. 44.

PREDORSAL; XLV. 45.

PREDORSO-ATLOIDIEN; XLV. 45.

PREJUGES des malades et des médecins, XLV. 15.

Définition du préjugé, XLV. 46.

Causes de préjugés chez les medecins; préjugés qui déri-

vent de chaque espèce de cause, XLV. 47.

Préjugés causés par le tempérament, ibid.; - par le goût, ibid; - par les dispositions morales, XLV. 48.; - par l'intérêt, ibid; - par l'orgueil, XLV. 49; - par la faiblesse, XLV. 50; - par l'amitié, ibid.; - par la haine, XLV. 51; - par l'envie, ibid.; - par l'imagination, ibid.; - par la paresse, XLV. 52; - par l'opinion populaire, ibid.; - par les souvenirs, XLV.53; - par l'influence des professeurs, XLV. 54, - par l'érudition, ibid.

Conclusions, XLV. 56.

PRELE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLV. 57.

PRELOMBAIRE; XLV. 58. - Région prélombaire, parties qui s'y trouvent, maladies qui s'y développent, ibid.

PRELOMBO-SUS-PUBLEN; XLV. 58.

PRELOMBO-THROCHANTINIEN, ibid.

PRELOMBO-THORACIQUE, ibid. PRENOTION; XLV. 59.

PREPARATE; XLV. 59. PREPARATIONS ANATOMIQUES; leur utilité, XLV. 19. Considérations historiques à leur égard, XLV. 60.

Réflexions générales sur les moyens de les conserver, XLV.

Conservation provisoire, ibid.

Dispositions préliminaires à l'emploi des moyens de conservation, XLV. 62.

Injections, ibid. - Injection évacuative, ibid. - Réplétive,

XLV. 63. - Antiseptique, ibid.

Lavage, ibid. — Dégorgement, ibid. — Corrosion, XLV. 64. — Dissection, XLV. 65. — Dégraissage, ibid. — Ligature des vaisseaux, ibid. — Séparation et distension des parties, XLV. 66.

Conservation des pièces anatomiques par la dessiccation,

ibid.

Préparations préliminaires à la dessiccation des pièces auatomiques, ibid.

Macération dans l'alcool, ibid.; — dans une dissolution métallique, XLV. 67.

Sejour dans les sels terreux ou alcalins, ibid. — Tannage, ibid.

Dessiccation des pièces anatomiques, ibid.

Moyens de préservation, XLV. 68.

Vernis propres à enduire les pièces d'anatomie desséchées, ibid.

Vernis à l'alcool, ibid. — Huile de vernis, ibid. — Vernis blanc, XLV. 69.—Vernis mastic, ibid. — Vernis jaune, ibid.

Conservation des pièces anatomiques dans des liquides, ibid. — Vases destinés à les contenir, XLV. 70. — Manière de fermer ces vases et de les luter, XLV. 71.

Causes qui alterent et détruisent les pièces d'anatomic, XLV. 72. — Manière de les restaurer, ibid.

Conservation des dissérens tissus, XLV. 75.

Tissu cutané, ibid.; — cellulaire, ibid.; — fibreux, ibid.;

osseux, XLV. 74.
Blanchiment des os, XLV. 75. — Tissu synovial, ibid.; — séreux, XLV. 76; — musculaire, ibid.

Encéphale, moelle épinière et nerfs, ibid.

Vaisseaux, ibid. — Cœur, XLV. 77. — Poumon, ibid. — Larynx, ibid. — OEil, ibid. — Oreille, XLV. 78.

Foie, ibid. — Pancréas, ibid. — Rate, ibid. — Rein, XI.V. 79.

Organes de la génération, ibid. — Matrice, ibid. — Hymen, ibid. — Testicule, ibid. — Dartos, ibid. — Pénis, clitoris, ibid.

L'embryon et les enveloppes du fœtus, XLV. 80.

Nouveau moyen de conserver les pièces anatomiques, XLV.

Considérations générales sur les préparations chimiques et pharmaceutiques, et sur les moyens de les faire, ibid.

PREPUCE; description, organisation et usages de ce replicutané, XLV. 83.

Considérations pathologiques, XLV. 84.

Cas d'imperforation, IV. 163. XXIV. 159. XL. 182.

PRESAGE; XLV. 86. PRESBYTE; XLV. 86.

PRESBYTIE; mécanisme et causes de cette infirmité, XLV.87. Différens phénomènes visuels qu'elle présente, ibid.

Exemple d'une presbytie qui a succédé à une myopie, XLV.

Myopic et presbytie existant concurremment sur le même individu, XLV. 92.

PRÉSERVATIF; considérations générales sur les médicamens préservatifs et leurs usages, ibid.

Préservatifs qui ont pour base d'action le pouvoir de l'imagination, XLV. 93. — Amulettes, ibid.

Préservatifs dont l'objet est de modifier les agens extérieurs qui peuvent devenir cause de maladie, XLV. 95.

Préservatifs contre les virus, ibid.; — contre les miasmes, XLV. 96; — contre les variations de l'atmosphère, XLV. 98.

Préservatifs qui sont destinés à agir sur le corps en changeant son état actuel; XLV. 99.

Préservatifs contre les maladies non existantes, mais dont le principe est apporté, ibid.; — contre la rage, XLV 100; — contre la morsure d'animaux venimeux, ibid.; — contre l'absorption de miasmes, XLV. 101; — contre les affections déjà existantes, mais à un très-faible degré, ibid.

Valeur réelle du mot préservatif en médecine; corollaires qui en découlent, XLV. 103.

Conclusion, XLV. 104. PRESPINAL; XLV. 105.

PRESSE ARTÈRE; XLV. 105. PRESSE URETRE; XLV. 106.

PRESSION; considérations générales et historiques sur la pression abdominale, ibid.

Maladies dans lesquelles on peut l'exercer, XLV. 107.

Plenrésie, XLV. 108. — Péripneumonie, ibid. — Hydrothorax, ibid. — Hydropéricarde, ibid. — Anévrysme du cœur, XLV. 109.

Appreciation de la pression abdominale comme moyen diagnostique, XLV. 110. PRESURE; XLV. 114.

PRETIBIAL; XLV. 114. — Muscle iléo-prétibial, ibid. —

Muscle ischio-prétibial, ibid.

PRIAPISME; definition et synonymie, XLV. 114. — Classification, XLV. 115. — Causes, ibid. — Description et phénomènes, XLV. 118. — Observations, XLV. 119. — Traitement, XLV. 120.

PRIMEVERE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XLV. 122;

PLIMULACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLV. 124.

PRINCIPE; considérations générales sur le principe vital,

XLV. 125.

Diverses théories à son sujet, XLV. 127.

Son siège, XLV. 131. — Ses fonctions, XLV. 132.

Ce qu'on entend par principes des minéraux, XLV. 136.

Considérations générales sur les principes et produits des végétaux et des animaux, ibid:

Divisions établies parmi eux, XLV: 142:

Puissance de la vie pour disposer des principes élémentaires; son impuissance pour créer; XLV: 144.

Appréciation des principes élémentaires dans les corps orga-

nisės, XLV. 145.

Règles générales des lois des proportions chimiques dans les corps organisés; ibid.

Composés inorganiques que contiennent les corps organisés; XLV. 146.

Oxydes, ibid. — Eau ou oxyde d'hydrogène, ibid. — Potasse ou oxyde de potassium, ibid. — Soude ou oxyde de sodium, ibid. — Chaux ou oxyde calcium, XLV. 147. — Magnésie ou oxyde de magnésium, ibid. — A'umine ou oxyde d'aluminium, ibid. — Silice ou oxyde de silicium, ibid. — Oxydes de fer et de manganèse, ibid.

Ammoniaque, XLV. 148. — Acides, ibid. — Sels, ibid: Sulfates, ibid. — Sulfate de potasse, ibid.; — de soude,

XLV. 149; - de chaux, ibid.

Sulfites, ibid. - Sulfite sulfuré de sonde, ibid.

Nitrates, ibid. — Nitrate de potasse, ibid.; — de chaux;

ibid.; — de soude, ibid.

Muriates, ibid. — Muriate de potasse; ibid.; — de soude; ibid.; — d'ammoniaque, ibid.; — de chaux, ibid.; — de magnésie, ibid.

Phosphates, ibid. — Fluates, ibid.

Carbonates, ibid. — Sous-carbonate de potasse, ibid.; — de soude, ibid.; — de chaux. ibid.; — d'ammoniaque, XLV. 150; — de magnésie, ibid.

Hydriodates, ibid.

Principes immédiats et produits médiats ou artificiels des végétaux et des animaux, ibid.

Leurs variétés de proportion suivant les corps, les temps, les lieux, etc., ibid.

Tableau de leur classification, XLV. 158.

Acides organiques ou combustibles, XLV. 159. — Leurs caractères, ibid.

Tablean de leur classification, XLV, 161.

Acides ternaires, oxygénés, végétaux, cristallisables, fixes

et inodores, ibid.

Acide mucique ou saccho-lactique, ibid. — Acide mellitique ou honigstique, ibid. — Acide ménispermique, ibid. — Acide strychnique ou igasurique, ibid. — Acide tartrique, tartarique ou tartareux, ibid. — Acide kinique, XLV. 162. — Acide sorbique, ibid.

Acides ternaires, oxygénés, végétaux, cristallisables, demivolatils, c'est-à-dire se volatilisant et se décomposant en

partie, inodores, ibid.

Acide pyro-sorbique ou pyro-malique, XLV. 163. — Acide pyro-tartrique, ibid. — Acide oxalique, saccharin, ibid. — Acide rheumique, ibid. — Acide citrique, ibid. — Acide bolétique, XLV. 164. — Acide morique ou moroxalique, ibid. — Acide succinique, ibid. — Acide galiique, ibid. — Acide ellagique, XLV. 165.

Acides ternaires, oxygénés, végetaux, cristallisables, complétement volatils, ibid. — Acide pyro-mucique, ibid. — Acide méconique, ibid. — Acide benzoique, fleurs de benjoin, ibid. — Acide subérique, XLV. 166. — Acide

camphorique, ibid. — Acide acétique, ibid.

Acides ternaires, oxygénés, végétaux, incristallisables, volatils et odorans, XLV. 168. — Acide lampique, ibid. —

Acide jatrophique, ibid.

Acides ternaires, oxygénés, végétaux, incristallisables, fixes et inodores, ibid. — Acide fungique, ibid. — Acide kramérique, ibid. — Acide malique, XLV. 169. — Acide zumique ou nancéique, ibid.

Acides ternaires, oxygénés, animaux, incristallisables, fixes

et inodores, ibid. — Acide lactique, ibid.

Acides ternaires, oxygénés, animaux, incristallisables, volatils et odorans, ibid.—Acide formique, ibid.—Acide butyrique, ibid.—Acide delphinique, XLV. 170.

Acides ternaires, oxygénés, animaux, cristallisables et volatils, ibid. — Acide margarique, ibid. — Acide sébacique, ibid. — Acide pyra-esbacique, XLV. 171. Acides ternaires, oxygénés, animaux, cristallisables, fixes, ibid. — Acide cholestérique, ibid. — Acide, ambréique, ibid. — Acide oléique, ibid. — Acide lactique, ibid.

Acides ternaires, non oxygénés, commans aux animaux et aux végétaux, cristallisables, volatils et odorans, XLV. 172. — Acide hydrocyanique ou prussique, ibid.

Aci les quaternaires, animaux, cristallisables et volatils,

ibid. — Acide pyro-urique, ibid.

Acides quaternaires, animaux, cristallisables, fixes et inodores, ibid. — Acide amniotique, ibid. — Acide urique, lithique, ibid. — Acide rosacique, XLV. 173. — Acide purpurique, ibid.

Acides quaternaires, animaux, incristallisables, fixes et ino-

dores, ibid. — Acide caséique, ibid.

Alcalis organiques ou combustibles, XLV. 174. - Leurs

caractères et leurs propriétés, ibid.

Morphine, XLV. 175.—Strychnine, ibid. — Picrotoxine, XLV. 176. — Delphinine, ibid. — Cinchonine, ibid. — Vératrine, ibid. — Aconitine, ibid. — Cicutine, ibid. — Hyoscyamine, ibid. — Atropine, ibid. — Digitaline, ibid. — Daturine, ibid.

Principe âcre du daphne alpina, ibid.

Oxide cystique, XLV. 177. — Oxyde xanthi que, ibid. — Oxyde caséeux, ibid.

Cristallinites, ibid.

Urée, ibid. — Cantharidine, ibid. — Narcotine ou sel de Derosne, XLV. 178. — Agédoïde, ibid. — Asparagine, ibid. — Daphnine, ibid.

Saccharinites, ibid.

Sucre proprement dit, XLV. 179. — Sucre sétiforme, ibid. — Sucre cristalloïde, ibid. — Sucre du diabètes, ibid. — Sucre artificiel, ibid. — Sucre liquide, XLV. 180.

Saccharoïtes, ibid.

Principe doux des huiles, ibid. — Picromel, ibid. — Sucre de lait, ibid. — Mannite, 'XLV. 181. — Olivine ou olivile, ibid. — Glycyrrhyzine, ibid. — Sarcocolline, ibid.

Gommites, XLV. 182. — Bassorine, ibid. — Cérasine, ibid. — Gomme proprement dite, XLV. 183. — Mucilage, ibid. — Gelée végétale, ibid.

Zoo-gommites, XLV. 184.

Mucus, ibid. - Gélatine, ibid.

Féculites, ibid.

Amidonite, ibid. — Amidine, XLV. 185. — Inuline, ibid. — Datiscine, ibid. — Caseine, ibid.

Lignites, XI.V. 186. — Hordeine, ibid. — Lignine, ibid. — Gossypine, ibid. — Subérine, ibid. — Médulline, ibid. — Fungine, ibid.

Amarinites, XLV. 187. — Scillitine, ihid. — Caféine, ihid. — Cyrisine, ibid. — Gentianeine, XLV. 188. — Quas-

sine, ibid. — Tanin, ibid.

Chromites, XLV. 189.

Chromites azotées, ibid. — Indigotine, ibid. — Poudre rouge de Fourcroy, ibid. — Hématine, ibid. — Rhamnine, XLV. 190. — Polychroïte, ibid. — Matière colorante du lichen de la fausse angusture, ibid. — Zoo-

hematine, ibid.

Chromites non azotées, ou résinoïdes, ibid. — Carmine, XLV. 191. — Carthamite, ibid. — Santaline, ibid. — Matière colorante de l'orcanette, ibid. — Matière colorante du curcuma, ibid. — Caphopicrite, ibid. — Chlorophylle, résine verte, matière verte des végétaux, etc., XLV. 192.

Résinites, ibid. — Résines pures, ibid. — Guaiacine, ibid. — Succin, ambre jaune, ou karabé, XLV. 195. — Jayet, ibid. — Ulmine, ibid. — Gluine, ibid. — Caoutchouc,

ibid.

Aromites, XLV. 194. — Camphre, ibid. — Huiles volatiles, ibid. — Huiles empyreumatiques, ibid. — Esprit pyro ac tique, ibid. — Principes acres et volatils, ibid. — Alcool, XLV. 195. — Ethers, ibid.

Cérites, ibid.

Cérites saponifiables, ibid. — Gire, ibid. — Stéarine, ibid. Elaïne, ibid.

Cérites difficilement saponifiables, ibid. — Cétine, ibid. — Cérites non saponifiables, XLV. 196. — Cérine, ibid. — Cholestérine, ibid. — Ambréine, ibid.

Principes azotés, non cristallisables et inclassés, ibid.

Ferment, XLV. 197. — Gluten, ibid. — Pollénine, XLV. 198. — Fibrine, ibid. — Caséum ou caillé, ibid. — Albumine, ibid. — Osmazome, ibid.

PRINTANNIER; caracteres des maladies printanières, I.

271.

PRINTEMPS; considérations générales sur les causes astronomiques de la variation des saisons, et sur l'époque à laquelle commence le printemps, XLV. 200.

Essets salutaires de la constitution vernale ou printannière

sur les corps vivans, XLV. 202.

De quoi dépend le caractère particulier des maladies que cette saison amène, 1. 271.

Malaise qu'on ressent au printemps, influence nuisible de cette saison sur le corps, XLV. 205.

PRISME; instrument de physique, XLV. 207.

Forme prismatique, XLV. 208.

PRISON; considérations générales et historiques, ibid.

Bâtimens servant de prisons, XLV. 209. - Leur emplacement, ibid. - Leur construction et leur distribution; air, lumière, ibid.

Nombre et grandeur des prisons considérées par rapport à la quantité d'individus qui y sont renfermés, XLV. 212.

Conditions que doivent avoir les bâtimens qui servent de prisons, XLV. 213.

Latrines et griaches, XLV. 216. - Vêtemens, XLV. 217.

Lits, XLV. 219.

Proprété des prisonniers, XLV. 221. - Propreté générale des prisons, XLV. 222.

Chauffage, ibid. - Nourriture, XLV. 223. - Sommeil et

veille, XLV. 229.

Défaut d'exercice corporel, oisiveté, ibid. - Travail, XLV. 230. - Ateliers et genre de travaux, XLV. 232. - Récréation et repos, XLV. 234.

Usages suivis dans la plupart des prisons, ou du moins dans un très-grand nombre let qui ont la plus nuisible influence sur la santé et sur le moral des détenus, ibid.

Cachots et fers, ibid. — Bien-venue, coups et autres mauvais traitemens, XLV. 235.

Pistole, ibid.

Affections morales, XLV. 236.

Secret, XLV. 237.

Ce qu'eprouve l'accusé au moment des assises, XLV. 238; quand un jugement l'absout ou qu'on lui a fait grâce, XLV; 330 — quand il est dans l'attente d'une liberté peu éloignée, ibid.

Mœurs des prisonniers, XLV. 240.

Conséquences à tirer de ce qui précède pour le plan d'une prison générale, XLV. 243.

Autres moyens propres à ramener les prisonniers dans la bonne voie. XLV. 245.

Maladies, XLV. 246. - Mortalité, XLV. 250.

Différentes sortes de prisons établies en France par les lois, ibid.

Prisons de prévenus et d'accusés, ibid. — Prisons ordinaires de condamnés, ou prisons pour peine; XLV. 252.

Maisons de correction ou de détenus pour peines correctionnelles, ibid.

Maisons de réclusion ou de force; maisons centrales, ibid. Prisons des condamnés aux travaux forcés, XLV. 255.

Etat des forçats avant leur arrivée dans les ports, ibid.; — lors de l'arrivée de la chaîne à sa destination, et avant leur entrée dans les bagnes, XLV. 254.

Etat des forçats dans le bague, XLV. 255; — à leur sortie du bague, et quelque temps après, XLV. 250.

Dépôts de mendicité, ou maisons de répression de vagabondage, ibid.

Prisons pour dettes, XLV. 261. — Prisons des cnsans détenus à la requête de leurs parens, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLV. 262.

PRISONNIER; considérations sur la santé des prisonniers, XLV. 263.

Condition des prisonniers de guerre lorsqu'ils tombent ou viennent de tomber en la puissance de l'ennemi, XLV. 264.

Marches qu'ils font pour se rendre au lieu de leur destination, XLV. 265.

Lieux qui leur servent de prison, XLV. 267.

Leur état quand ils sont logés chez les habitans, ibid.;— ou remis dans des dépôts, XLV. 268; — ou renfermés dans des pontons, XLV. 271; — ou rassemblés dans une île inhabitée et inculte, XLV. 275.

Quelques considérations sur les meilleures dispositions à prendre pour conserver la santé des prisonniers de guerre réunis en nombre plus ou moins grand, XLV. 276.

Retour des prisonniers de guerre dans leur patrie, XLV.

PRIVATION; considérations générales, ibid.

PRIX; considérations générales sur les prix d'émulation, et sur l'effet qu'ils produisent pour le développement des sciences, XLV. 279.

PROCATHARTIQUE; XLV. 282.

PROCEDE; considérations sur les procédés opératoires en chirurgie, XLV. 282.

PROCES; definition, XLV. 283.

Procès ou processus demi-circulaire, ibid.

Procès capillaires, ibid. — Procès ciliaires, ibid.

Corps ciliaire, XLV. 285.

Procès ciliaires de la choroïde, ibid.

Procès ciliaires du corps vitré, XLV. 286.

Circulation de ces parties, ibid.

Existence des vaisseaux sanguins dans la membrane du corps vitré et du cristallin, XLV. 292. Cristallin, XLV. 301. — Humeur aqueuse et sa membrane, XLV. 303.

Conclusion, XLV, 511.

PROCIDENCE; XLV. 318. — Procidence de l'iris, ibid. — Sa description, XLV. 319. — Ses phénomènes, ibid. — Ses causes, XLV. 320. — Son traitement, ibid.

PROCIALGIE; considérations générales sur cette affection; les maladies dans lesquelles on l'observe, et les indications

curatives qu'elle présente à remplir, XLV. 320.

PROCTILE; definition, XLV. 521. — Description, ibid. — Symptômes, ibid. — Causes, ibid. — Traitement, XLV. 522.

PROCTOCELE; definition, XLV. 322.

PROCTOSE; definition, XLV. 322. — Causes et phénomènes,

ibid. — Traitement, XLV. 323.

PRODUCTION; considérations générales sur les productions composées, leur formation, leur terminaison et leur traitement, ibid.

Considérations générales sur les productions organiques, leur formation, leur fréquence, les maladies dans lesquelles on les observe, les moyens de les prévenir, XLV.

325.

PROEGUMENE; XLV. 325. PROEMINENT; XLV. 325.

PROFESSEUR; considérations générales et historiques sur l'euseignement de la science, les professeurs publics et leurs devoirs, les professeurs particuliers, XLV. 325.

PROFESSION; XLV. 333. XXV. 286. LIII. 306. — Néces-

sité des professions, XLV. 333.

Leur influence physique, XLV. 335. — Leur influence sur le moral, XLV. 539. — Leur classification, XLV. 343.

Professions dans lesquelles l'esprit surtout est exercé, XLV. 344. — Gens de lettres, ibid. — Savans, ibid. — Artistes, ibid.

Professions dans lesquelles le corps surtout est occupé,

ibid.

Professions dans lesquelles l'on n'emploie rien d'insalubre, XLV. 345.

Professions qui exigent beaucoup de sorces musculaires, ibid.

Professions qui exigent des attitudes vicieuses de quelques parties du corps, ibid.

Professions sédentaires qui n'exigent que peu d'action mus-

culaire, XLV. 346.

Professions qui exigent l'usage trop fréquent de l'organe de la voix, ibid.

Professions qui exigent l'usage prolongé de quelque organe des sens, XLV. 347.

Professions traumatiques, c'est-à-dire dans lesquelles on est exposé à être blessé par les instrumens qu'on emploie, XLV. 348.

Professions nuisibles par les lieux où elles s'exercent, l'atmosphère dont on est entouré, ou les materiaux qu'on emploie, ibid.

Professions qui s'exercent dans des lieux bas et humides,

Professions nuisibles à cause des matières gazeuses à l'action desquelles on se trouve exposé, XLV. 349.

Professions dans lesquelles on emploie des materiaux nuisibles, XLV. 350.

Substances nuisibles par la pénétration de leurs molécules pulvérulentes dans les voies intérieures, ibid.

Matière amylacée, ibid. — Substances pulvérisées, XLV. 351. — Matières pierreuses, grès, etc., ibid. — Matières pulvérulentes nuisibles, ibid.

Professions dans lesquelles on travaille des matières nuisibles, XLV. 352.; — des métaux; ibid. — des substances diverses, ibid.

Professions dans lesquelles on est susceptibles d'acquérir des maladies par communication, XLV. 353.

Professions dans lesquelles on est susceptible d'acquérir des maladies par communication avec des enfans, ibid.

Professions dans lesquelles on est susceptible d'acquérir des maladies par communication avec des adultes, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLV. 356.

PROFOND; XLV. 356.— Description, connexions et usages du muscle profond, XLV. 357.

PRONOSTIC; XLV. 358.

PROGRESSION; considérations générales, XLV. 558.

PROLAPSUS; XLV. 359.

PROLEPTIQUE; définition, XLV. 359.

PROMENADE; considérations générales et historiques sur la promenade, ses effets sur l'économie, son emploi médicinal, XLV. 359. — Manière dont elle peut opérer la cure des maladies nerveuses, I. 201.

PROMENOIR; XLV. 367. — Considérations générales sur les promenoirs, leur indispensabilité dans les hôpitaux, les conditions qu'ils doivent réunir, et les règles de leur emploi, XLV. 368.

PRONATEUR; XLV. 369. — Description, connexions et usages du muscle grand ou rond pronateur, ibid.; — du muscle petit ou carré pronateur, XLV. 370.

PRONATION; XLV. 370.

PRONONCIATION; XLV. 371.

PRONOSTIC; considérations générales, XLV. 372.

Nécessité pour le médecin d'établir son pronostic, XVL. 375.

Incertitude du propostic, XLV. 377.

Le pronostic considéré d'une manière générale, dans les diverses affections, XLV. 583.

Variétés relatives au genre et à l'espèce de maladie, ibid.; — à l'âge, XLV. 386; — au sexe, XLV. 387; — au tempérament, XLV. 589; — aux affections de l'ame, XLV. 390; — à la saison et au climat, XLV. 391.

Crises, XLV. 302.

Ce qu'on entend par signes pronostiques, XLV. 394.

Signes tirés de l'habitude exterieure du corps, des mouvemens et de la position, XLV. 396; — de l'état de l'ame et des facultés intellectuelles, XLV. 397; — de la respiration, XLV. 399; — de l'état des premières voies, XLV. 400; — du sommeil, XLV. 401; — des douleurs, XLV. 402.

Auteurs qui ont traité du pronostic, XLV. 404.

PROPATHIE; XLV. 406.

PROPHYLACTIQUE ou PROPHYLAXIE; considérations générales sur la prophylactique, son étendue, ses bases et la manière de la diriger, XLV, 406.

PROPHYLE; definition, XLV. 418.

PROPULIS; description, propriétés et usages de cette subs-

tance, XLV. 418.

PROPORTION; XLV. 420. — Le plus ou le moins de justesse des proportions du corps établit les divers degrés de beauté, ibid.

Les proportions établissent les divers degrés de la force et

de la santé, XLV. 422.

Variétés des proportions suivant l'âge, XLV. 427; — suivant le sexe, XLV. 429; — suivant le tempérament, XLV. 132; — suivant les modes, les habitudes, les mœurs, ibid.: — suivant les professions, XLV. 433; — suivant les climats, XLV. 434.

Proportions des divers systèmes de l'économie entre eux,

XLV. 435.

Proportions des viscères, XLVII. 436.

PROPRETE; considerations générales sur la propreté, ses avantages, les abus qui peuvent en résulter, et les maux que peut causer la malpropreté, surtout dans quelques professions, XLV. 437.

PROPRIETE; considérations générales sur les propriétés des

corps, sur celles en particulier des corps organisés vivans, leurs principaux phénomènes pendant la vie, et même après la mort, et les conséquences qu'on peut en tirer, XLV. 443. Composition et usages de l'élixir de propriété, XIV. 466.

PROPTOME; définition, XLV. 466. - Considérations genérales, XLV. 467.

PROPTOSE; XLV. 467.

PROSCARABE; description, propriétés et usages de cet in-

secte, XLV. 467.

PROSECTEUR; considérations générales et historiques sur les prosecteurs, leur institution, leurs fonctions, leur utilité pour l'avancement de la science, la manière dont ils sont choisis, XLV, 468.

PROSOPALGIE; maladies dans lesquelles on observe ce symptôme, indications, curatives qui en découlent, XLV.

474.

PROSOPOSE; definition, XLV. 475. PROSOSTASE; definition, XLV. 475.

PROSTATE; description de cette glande, XLV. 475. - Son organisation, XLV. 476.

Considérations pathologiques, XXX. 339. XLV. 476.

Engorgement variqueux, XLV. 477.

Concrétions pierreuses, HI. 645. XLV. 478. - Analyse de

ces calculs, III. 467.

Volume excessif de la prostate, XLV. 479. — Causes de son induration, III. 176. — Pourquoi elle est plus fréquente chez les vieillards, ibid.

Le squirre de ce corps passe rarement à l'état de cancer ul-

céré, III. 645.

Caractères de la phlegmasie chronique, ibid.

Description des prostates inférieures, ou petites prostates, XLV. 479.

PROSTATIQUE; XLV. 480. — Muscle prostatique supé-

rieur, ibid. — Muscle prostatique insérieur, ibid.

PROSTITUTION; considérations générales et historiques sur la prostitution, ses effets sur le moral et le physique des hommes, XLV. 480.

Réglemens relatifs aux prostituées à Paris, XLV. 490.

PROSTRATION; considérations générales et historiques sur la prostration, phénomènes qu'elle présente, ses causes, conclusions et inductions de thérapeutique qu'on en peut tirer, XLV. 492.

PROTHESE; considérations générales et historiques sur la

prothèse, et les moyens qu'elle emploie, XLV. 510.

PROTHOPATHIQUE; XIV. 413.

PROTOXIDE; XLV. 415.

PROTUBERANCE; XLV. 413.

PROVERBE; histoire des proverbes médicinaux, XLV. 414.

PROVOCATOIRE; XLV. 517.

PRUDENCE; XLV. 517. — Considérations générales sur la prudence nécessaire au médecin, et sur les obligations qu'elle lui impose, XLV. 518.

PRUNE, I. 386. XLV. 526.

PRUNIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLV. 526.

PRUNELLIER; description, propriétés et usages de cette

plante, XLV. 530.

PRUNELLE; XLV. 551. — Sel de prunelle, ibid. PRURIGIE ou PRURIGO; définition, XLV. 532.

Tableau du prurigo formicant, XLV. 533.—Son influence sur les maladies intellectuelles, XLV, 536. — Sa terminaison, XLV. 537.

Résultats de l'examen cadavérique, ibid.

Ses causes, XLV. 539. - Son traitement, XLV. 541.

PRURIT; XLV. 544. — Causes, ibid. — Maladies qu'il accompagne, ibid. — Moyens d'y remédier, XLV. 545.

PRUSSIATE; considerations générales, XLV. 5/6.

Propriétés du cyanogène, ibid. — Hydro-cyanate de ser, XLV. 547. — Cyanure de mercure, XLV. 548. — Prussiate de potasse, ibid.

PRUSSIQUE; considérations générales sur cet acide, XLV.

550.

Son histoire, XLV. 551.

Son développement spontané et accidentel, XLV. 555; —dans le sang, ibid.;—dans le lait, XLV. 556;—dans les urines, ibid.;—dans les sueurs, ibid.;—dans les crachats, XLV. 557;—dans les vomissemens, ibid.;—dans la sérosité, ibid.;—dans la suppuration, ibid.;—dans les excrémens, ibid.

Formation artificielle et extraction de cet acide, XLV. 558.

Ses propriétés physiques et chimiques, XLV. 559.

C'est lui qui donne l'amertume et la tonicité à beaucoup de semences émulsives, I. 355.

Ses usages . XLV, 562.

Son action physiologique et toxique sur l'homme, XLV. 564; — sur les autres mammifères, XLV. 567; — sur les oiseaux, XLV. 569; — sur les reptiles et les poissons, ibid.; — sur les mollusques, XLV. 570; — sur les vers, ibid.; — sur les crustacés, ibid.; — sur les insectes, ibid.; — sur les zoophytes, ibid.; — sur les végétaux, ibid.

Variations qu'apportent dans son action l'âge, le sexe et le

tempérament, III, 171.

Traitement de l'empoisonnement causé par lui; discussion d'une question médico-légale à ce sujet, XLV. 572.

Applications qu'on en a faites à la thérapentique, XLV. 575; — dans les sièvres et phlegmasies , XLV. 576; dans les hémorragies, ibid.; - dans les névroses, ibid.; - dans les maladies organiques, XLV. 578; - dans les maladies vermineuses, XLV. 580.

Modes d'administration, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLV. 581.

PSAMMISME; definition, XLVI. 1. PSELLISME; definition, XLVI. 1.

PSEUDARTHROSE; XLVI. 1.

PSEUDO ASTHME; XLVI. 3.

PSEUDO-BLEPSIE, ibid.

PSEUDO-HYDROPYSIE, ibid.

PSEUDO-LIEN, ibid.

PSEUDO-MEDECIN, XLVI. 4.

TSEUDO MOLE, ihid.

PSEUDO-PHTHISIE, ibid.

rseudo-pleuresie, ibid.

PSEUDO POLYPE, ibid.

PSEUDO-REXIE, ibid.

PSILAPHIE; XLVI. 4. PSILOTHRE; XLVI. 4.

PSITTACION; acceptions, XLVI. 4.

PSOAS; description, connexions et usages du muscle grand psoas, XLVI. 4.

Du muscle petit psoas, XLVI. 5.

Considérations pathologiques sur les muscles psoas, XLVI. 6. — Leur inflammation, ibid. — Leur rupture, ibid. — Leur ossification, ibid.

PSOITE; XLVI. 6. - Description de cette phlegmasie, XLVI. 7. — Considérations générales sur son histoire, XLVI. 8.

PSORA; definition, XLVI. 9.

PSORALEA; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XLVI. g.

PSORIASIE; definition, XLVI. q. - Description, XLVI. 10. — Causes. ibid. — Traitement, ibid.

PSORIQUE; XLVI. 10.

PSOROPHTALMIE; XLVI. 10. PSYCHAGOGIQUE; XLVI. 11.

PSYCHOLOGIE; considérations générales sur l'existence de l'ame, XLVI, 11.

Diverses considérations sur la puissance animatrice des animaux et de l'homme en particulier, XLVI. 14.

Différens degrés de l'intelligence et de l'ame chez les animaux, XLVI. 17.

Siége de l'ame pensante chez l'homme et les animaux, XLVI. 19.

Division de l'animalité, XLVI. 20.

Recherches sur les propriétés de la force qui anime les corps vivans; ibid.

PSYCHOMETRE; XLVI. 25. PSYCHTIQUE; XLVI. 25. PSYDRACIE; XLVI. 25.

PSYLLE; XLVI. 26.

PSYLLION; description, propriétés et usages de cette plante,

PTARMIQUE; XLVI. 27.

PTEROCARPE; propriétés et usages des plantes de ce genre, XLV1. 31.

PTERYGION; Ill. 587. XLVI. 27. — Description, causes et traitement de cette affection, XLVI. 27. - Ptérygion des doigts et des orteils, XLVI. 28.

PTERYGO-ANGULO-MAXILLAIRE; XLVI. 28.

PTÉRYGO-COLLI MAXILLAIRE, XLVI. 28.

PTERYGOIDE; XLVI. 28.

PTERYGOIDIEN; XLVI. 29. - Fosse ptérygoïdienne, ibid. - Conduit ou trou ptérygoïdien, ibid. - Artère ptérygoïdienne externe, ibid. - Artère ptérygoïdienne interne, ibid. - Nerf ptérygoïdien interne, ibid. - Muscle ptérygoïdien externe, ibid. - Muscle ptérygoïdien iuterne, XLVI. 30. PTERYGO-MAXILLAIRE; XLVI. 30.

PTERYGO-PALATIN, ibid. - Trou ptérygo-palatin, ibid. - Artère ptérygo palatine, ibid. - Veine ptérygo-palatine, ibid.

PTÉRYGO-PHARYNGIEN, ibid. PTÉRYGO-STAPHYLIN, ibid.

PTÉRYGO-SYNDESMO-STAPHILI-PHARYNGIEN, ibid.

PTILOSE; XLVI. 31. PTISANE; XLVI. 31.

PTYALAGOGUE; XLVI 31.

PTYALISME; XLVI. 5.

PTYSMAGOGUE; XLVI. 32.

PUANTEUR; XLVI. 32. PUBERE; XLVI. 32.

PUBERTÉ; considérations générales et historiques sur la puberté, divers usages des peuples relativement à elle, époque qu'on lui a assignée, XLVL 32.

Phénomènes généraux qui la caractérisent, XLVI 34.

Appareil générateur, ibid. - Système osseux, ibid. - Sys-

tème sanguin, ibid. — Système nerveux, XLVI. 35. — Cervelet, XLVI. 36. — Système glandulaire, ibid. — Tissu cellulaire, ibid. — Vaisseaux capillaires, ibid. — Système pileux, ibid. — Parties de la face, ibid. — Fonctions viscérales, XLVI. 37.

Phénomènes propres à l'homme, Xl. 189. XLVI. 38.

Action des testicules sur l'économie animale de l'homme, XLVI. 41.

Phénomènes propres à la femme, XLVI. 42. — Action des ovaires sur l'économie animale de la femme, XLVI. 47.

Variétés que l'époque de la puberté présente suivant le sexe, XLVI. 48; — suivant le climat, ibid.; — suivant les mœurs, XLVI. 51.

Cas de puberté précoce chez un garçon, IV. 203; — chez de

jeunes filles, ibid.

La puberté considérée comme moyen curatif, XLVI. 52; — comme cause de maladie, XLVI. 53.

Règles d'hygiène à observer au moment de la puberté, XLVI. 56.

Circumfusa, ibid. — Applicata, ibid. — Vêtemens, XLVI. 57. — Lit, XLVI. 58.

Ingesta, ibid. — Excreta, XLVI. 59. — Gesta, ibid. — La promenade, la course, la natation, le jeu de paume, l'escrime, ibid. — La danse, XLVI. 60. — La musique, XLVI. 61. — Le repos, XLVI. 62. — La veille, le sommeil, ibid. — Passions, XLVI. 63.

PUBIEN; XLVI. 64. — Symphyse pubienne, ibid. — Trou sous-pubien, ibid. — Anneau sus-pubien, XLVI. 65.

Organes que renserme la région pubienne, 1.37.

PUBIO-FEMORAL; description, connexions et usages de ce muscle, XLVI. 65.

Description, connexions et usages du muscle sous pubio fémoral, ibid.

PUBIO-SOUS-OMBILICAL, XLVI. 66.

PUBIS; XLVI. 66. — Description de cet os, Ill. 26. XLVI. 66. — Différences qu'il présente chez le fœtus, l'adulte, la femme, l'homme, Ill. 26. XLVI. 66.

Description et structure de l'articulation des pubis entre eux, Ill. 28.

Mobilité obscure de cette articulation, Ill. 29. Autres moyens d'union entre les pubis, ibid.

Ecartement des branches et de ces os pendant la grossesse et les couches, par l'effet du ramollissement et de l'augmentation naturelle de volume de leurs cartilages, XLVI. 70.

Controverse relativement aux avantages et aux inconvéniens de cet écartement, XLVI. 72.

Section de la symphyse du pubis, XLVI. 78.

PUCE; description de cet insecte, XLVI. 78. — Son accouplement, ibid. — Sa piqure, XLVI. 79. — Moyens de les

détruire, ibid.

PUDENDAGRE; XLVI. So. PUDENDUM; XLVI. So.

PUDEUR; considérations générales sur la pudeur, ses causes

et ses résultats, XLVI. So.

PUDICITE; considérations générales et historiques sur la pudicité, et les lois qui favorisent les femmes impudiques, XLVI. 82.

PUERPERAL; XLVI. 88. - Fièvre puerpérale, ibid. -

Sa nature, ibid. — Ses causes, XLVI. 89.

Examen des questions suivantes : si la sièvre puerpérale est

une sièvre essentielle, XLVI, 90.

Si elle consiste dans l'inflammation de la matrice, XLVI. 91; — dans une affection du tissu muqueux de la matrice après l'accouchement, XLVI. 92; — du tissu chanu, XLVI 93; — du tissu séreux, XLVI. 94.

Si elle est une inflammation des viscères du bas-ventre, ibid. Si elle consiste dans l'inflammation du péritoine, XLVI. 95.

Histoire de la péritonite puerpérale, XLVI. 97.

Ses causes, ibid. — Invasion, XLVI. 100. — Ses symptômes particuliers ou caractéristiques, XLVI. 101. — Ses symptômes généraux ou sympathiques, XLVI. 102. — Sa marche, XLVI. 103.

Sa terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration, XLVI. 104; — par gangrène, XLVI. 105; — par chro-

nicité, ibid.

Son pronostic, XLVI. 106.

Résultats généraux des ouvertures cadavériques, XLVI. 107. Analyse chimique de la matière liquide que l'on trouve dans l'abdomen des cadavres, XLVI. 109.

Complications diverses de la péritonite puerpérale avec les fièvres primitives qui constituent les principaux types de

la maladie appelée fièvre puerpérale, XLVI. 113.

Péritonite puerpérale compliquée de sièvre angioténique, ibid.; — de sièvre méningo-gastrique, XLVI. 114; — de sièvre adéno-méningée, XLVI. 115; — de sièvre adynamique, XLVI. 116; — de sièvre ataxique, XLVI. 117; — de sièvre intermittente, XLVI. 118.

Traitement de la péritonite puerpérale, XLVI. 120; — dans son invasion, ilid.; — dans son développement

complet, XLVI. 122.

Traitement de la complication avec les sièvres primitives, XLVI. 124; — avec la sièvre angioténique, ibid.; — avec

la sièvre méningo-gastrique, XLVI. 125; - avec la sièvre adéno-méningée, XLVI. 127; - avec la fièvre adynamique, XLVI. 128; - avec la fièvre ataxique, XLVI. 120; - avec la sièvre intermittente, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

PUGILAT; considérations générales et historiques sur cette partie de la gymnastique des anciens, ses divers procédés, et ses résultats fâcheux, XLVI. 130

L'action de boxer comparée au pugilat, XLVI. 134.

PUISSANCE; diverses manières d'envisager cette expression, XLVI. 135.

Puissance relativement à la mécanique animale, ibid. — l'uissauce vitale, XLVI. 136. - Puissauce virile, XLVI. 137. - Puissance ou supériorité relative des hommes, ibid. -Puissance de volonté, ibid.

PUITS; considérations générales sur les maladies des cureurs de puits, leurs causes et les moyens de les prévenir, XLVI.

158.

Cureurs d'égoûts, XLVI: 140.

PULICAIRE; XLVI. 141.

PULMONAIRE; XLVI. 141. - Artere pulmonaire, ibid. - Son organisation, XLVI. 143.

Veines pulmonaires, ibid. - Plexus pulmonaire, XLVI.

144.

Description, propriétés et usages de la plante appelée pulmonaire, XLVI. 145.

PULMONIE; definition, XLVI. 146.

PULMONIQUE; XLVI. 146.

PULPE; considérations générales sur les pulpes des végétaux, la manière de les extraire, leur conservation et leurs usages, XLVI. 146.

PULPEUX; XLVI. 148.

PULPOIR; XLVI. 148. PULSATIF; definition, XLVI. 148.

PULSATILLE; description, propriétés et usages de cette

plante, XLVI. 149.

PULSATION; considérations générales sur les pulsations naturelles, accidentelles ou morbides, et les points de l'économie où elles se manifestent, XLVI. i50.

PULSIMANTIE; considérations générales sur la pulsimantie, son abus, et les limites auxquelles elle doit être réduite,

XLVI. 151.

PULSIMETRE; XLVI. 153.

PULVERISATION; considérations générales sur la pulvérisation, les diverses manières d'y procéder avec ou sans intermèdes, le choix de ces dernières suivant les substances

que l'on veut pulvériser, les résultats, XLV. 153.

PUNAIS; puanteur qui dépend des maladies du nez, XLVI. 157; — ou du catarrhe, XLVI. 158; — ou de l'ozène, ibid. Puanteur du nez sans causes morbides, XLVI. 160.

Puanteur du nez qui provient des maladies de la bouche, ibid.; — des parties placées audessous de la tête, ibid.

La puanteur du nez considérée sous le rapport de la méde-

cine légale, XLVI. 162.

PUNAISE; description et mœurs de cet insecte, XLVI. 164.

— Essets de sa piqûre, ibid. — Moyens de le détruire, XLVI. 165.

PUNAISIE; XLVI. 165. PUOGENIE; XLVI. 166. PUOTURIE; XLVI. 166.

PUPILLAIRE; description de cette membrane, XXIV. 141. XXVI. 68. — Epoque de sa rupture, ibid. — Son injection, XLVI. 168. — Formation de l'anneau artériel de l'iris, ibid.

PUPILLE; XLVI. 169. — Variétés que présente la pupille, XLVI. 170; — dans sa position, ibid.; — dans son diamètre, XLVI. 171; — dans sa forme, ibid.

Sa figure ou sa disposition, XLVI. 172.

Dissérences qui existe entre la petite circonserence de l'iris et le reste de son étendue, XLVI. 174.

Sensibilité de la pupille, XLVI. 175.

Action de la belladone sur elle, diverses opinions et expériences sur le mécanisme de cette action, XLVI. 176.

Dilatation de la pupille, XLVI. 178.

Maladies auxquelles elle est sujette, XLVI. 179.

PURGATIF; considérations générales sur les purgatifs, leur emploi et leur mode d'action, XLVI. 179.

Substances médicinales qui possèdent la propriété purgative, XLVI. 182.

Convolvulacées, ibid. — Cucurbitacées, ibid. — Euphorbes, XLVI. 183.—Renonculacées, ibid. — Légumineuses, ibid. — Polygonées, ibid. — Aloès, XLVI. 184. — Guttifères, ibid.

Substances minérales purgatives, ibid.

Formes pharmaceutiques qu'on fait prendre aux substances purgatives, XLVI. 185.

Essets immédiats qu'elles produisent, ibid.

Leur action locale, XLVl. 186. — Irritation qu'elles produisent à la surface du canal intestinal, XLVl. 187.

Distinction à établir entre elles, XLVI. 160.

Précautions à prendre lorsqu'on les administre, XLVI. 191.

Leur action sur la membrane musculeuse des intestins, XLVI. 192.

Déjections auxquelles elles donnent lieu, XLVI, 103. -Quantité de ces déjections, ibid. - Leur nombre, XLVI. 104.

Quantité des matières évacuces, XLVI. 106. Idées des anciens sur les purgatifs, XLVI. 199.

Rôle important qu'ils jouaient dans l'ancienne médecine, IV. 428.

Action générale des purgatifs, XLVI. 200.

Leur emploi en thérapeutique, XLVI. 203; - dans la fièvre inflammatoire, XLVI. 207; — dans l'embarras gastrique, ibid.; - dans la sièvre ataxique, XLVI. 208; - dans la fièvre typhode, ibid.; - dans la fièvre intermittente, XLVI. 200.

Dans les phlegmasies cutanées, muqueuses et séreuses, XLVI.

210.

Dans les inflammations des organes parenchymateux, XLVI. 212; - dans les rhumatismes, ibid.; - dans les hémorragies, ibid.; - dans la menstruation tardive, XLVI. 213; - dans les affections spasmodiques, ibid.; - dans les paralysies, ibid.; —dans l'hypocondrie, la manie, etc., XLVI. 214; — dans l'asthme, ibid.; — dans la syphilis, ibid.; - dans l'hydropisie, XLVI. 215; - dans la lactation, XLVI. 216.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

PURGATION; XLVI. 220.

PURIFICATION; considérations générales sur la purification des médicamens simples et les diverses manières de l'opérer, XLVI, 220.

PURIFORME; XLVI. 222. - Origine des sluides puriformes, XLVI. 223. — Caractères distinctifs des crachats puriformes et purulens, ibid.

PURPURIQUE; caractères de cet acide, XLV. 173. XLVI. 224.

PURULENT; XLVI. 224.

PUS; définition, XXII. 87. XLVI. 224. - Le pus peut exister dans deux états dissérens, Il. 52. - Le pus concret finit par s'organiser, Il. 53. — On ne doit pas le confondre avec la sanie rensermée dans les abcès, l. 2. - Il est acide suivant Haller, l. 139.

PUSILA ( eaux minérales de ), XLVI. 224.

PUSILLANIMITE; définition, considérations générales sur la pusillanimité, les individus chez qui on l'observe le plus fréquemment, ses causes, ses effets et les moyens d'y remédier, XLVI. 225.

Considérations sur la poltronnerie, les lois dont elle était

l'objet chez les anciens peuples, les différens noms qu'on lui a donnés, les variété qu'elle présente, ses causes et son influence, etc., ibid.

PUSTULE; considérations générales, XLVI. 246.

Pustule causée par une piqure d'insecte, XLVI. 247. — Pustule psorique, XLVI. 248.

Pustule produite par la malpropreté, ibid.

Pustule maligne causée par le contact d'animaux malades,

ibid.; - causée par la chaleur, XLVI. 250.

Pustule chez les ensans, ibid. — Pustule chez les semmes grosses, ibid. — Pustule chez les adolescens, XLVI. 251. — Pustule chez les vieillards, ibid.

Pustules malignes, pestilenticles, ibid.

Pustules varioliques, ibid. — Pustules pseudo varioliques, XLVI. 252. — Pustules de la vaccine, ibid. — Pustules de la pseudo-vaccine, XLVI. 152.

Pustule maligne éléphantiaque ou d'Alep, XLVI. 254. — Pustule critique, ibid. — Pustules périodiques chez les

femmes, ibid.

Pustule syphilitique, ibid. - Pustule scorbutique, ibid.

Pustule des scrophuleux, des rhumatisans, des hypocondriaques, XLVI. 255.

Causes générales des pustules, ibid. — Leur pronostic, XLVI. 257. — Indications générales du traitement, ibid. Définition de la pustule maligne, XLVI. 258. — Sa des-

cription, XLVI. 259.

Première période, ibid. — Deuxième période, ibid. — Troisième période, XLVI. 260. — Quatrième période, ibid.

Ses causes, XLVI. 261. — Son siége, XLVI. 263. — Son diagnostic, ibid. — Son pronostic, ibid. — Sa terminaison, XLVI. 264. — Ses variétés, ibid. — Son traitement, XLVI. 265.

Caractères qui la distinguent du charbon et de l'antrax,

II. 183. XLVI. 269.

Considérations générales et historiques sur les pustules vé-

nériennes, XLVI. 271.

Différentes espèces admises par les auteurs, XLVI. 273.

Pustules ortiées, ibid. — Pustules miliaires, XLVI. 274. —

Pustules galeuses, ibid. — Pustules lenticulaires, ibid. —

Pustules merisées, ibid. — Pustules muqueuses, ibid. —

Pustules sércuses, ibid. — Pustules sqammcuses, XLVI.

275. — Pustules croûteuses, ibid. — Pustules ulcérées, ibid. —

Pustules vivaces ou végétatives, ibid.

Pronostic des pustules, XLVI. 277. - Lour traitement,

ibid.

FUSTULEUX; XLVI. 208.

PUTIET; description, propriétés et usages de cette plante, XLVI. 282.

PUTREFACTION; considérations générales, XLVI. 284. Circonstances propres à favoriser la putréfaction, XLVI.

284.

Elle n'a lieu qu'en l'absence de la vie, I. 256. XLVI. 284. Elle exige le concours de l'humidité, ibid.; — de la chaleur, XLVI. 285; — et du contact de l'air, ibid.

Phénomènes qui la caractérisent, ibid.

Produits qu'elle donne, XLVI. 287. — Gaz septique, XLVI 288.

Effets de la putréfaction sur les animaux, XLVI. 289.

Moyen de s'opposer à son action, ibid. Utilité qu'elle peut avoir, XLVI. 290.

PUTRIDE; XLVI. 291.

PUTRIDITÉ; considérations générales sur la putridité, ses causes, son action sur les liquides et sur les solides, dans l'état de maladie comme dans celui de santé, et sur les moyens de s'y opposer, XLVI. 296. — Ce qu'on doit entendre par putridité des humeurs, I. 256.

PUTRILAGE; XLVI. 296. PYCNOTIQUE; XLVI. 269. PYLOPHAGE; XLVI. 296.

PYLORE; description de cet orifice, XLVI. 296.

Son mode d'action, XLVI. 298.

Ses maladies, ibid. — Obstructions, squirre, cancer, ibid. — Inflammation, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

PYLORIQUE; XLVI. 301. — Orifice pylorique, ibid. — Artère pylorique, ibid. — Veine pylorique, ibid.

PYLOSE; XLVI. 302.

PYOGENIE; considérations générales, XLVI. 303.

Tissus qui peuvent s'enslammer et sournir du pus, ibid. Insluence des divers systèmes sur la formation du pus, XLVI. 304. — Cette sormation est dépendante de la

vie, XLVI. 310. Caractères du pus de bonne nature, XLVI. 314. — Causes

qui peuvent le modifier, XLVI. 315.

Rapports qui existent entre ses caractères et le degré d'inflammation, ibid.; — entre lui et les divers tissus, XLVI. 317.

Mécanisme de sa formation, XLVI. 324; - de sa résorp-

tion, XLVI. 326.

Métastase purulente, XLVI. 327.

Action du pus sur les parties avec lesquelles il entre en contact, XLVI. 529. — Son action sur les plaies, ibid.

Anteurs qui en ont traité, XLVI. 330.

PYORRHEE; XLVI. 351.

PYRACANTHE; description, propriétés et usages de cette

prante, XLVI. 531.

PYRAMIDAL; XLVI. 351. — Description de l'os pyramidal ou cunciforme, IV. 112. XLVI. 351; — du muscle pyramidal du nez, XLVI. 332; — du muscle pyramidal de l'abdomen, ibid.; — du muscle pyramidal de la fesse, ibid.

PYRENACEES; XLVI. 332. PYRENOCIDE; XLVI. 333.

PYRÈTHRE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVI. 333.

PYRETIQUE; XLVI. 334. PYRETOLOGIE; XLVI. 334.

PYRMONT ( eaux minérales de); XLVI. 354.

PYRO-ACETIQUE; caractères de cet esprit, XIV, 194. XLVI. 354.

PYROLE; déscription, propriétés et us eses des plantes de ce genre, XLVI. 334.

De la pyrole à feuilles rondes, ibid. — De la pyrole en ombelles, XLVI. 335.

PYRO-LIGNEUX; caractères de cet acide, XLVI. 335.

PYROMETRE; considérations générales sur les pyromètres, leur origine, leur confection, les substances avec lesquelles on les construit, et leurs usages, XLVI. 335.

PYRO-MUQUEUX; caractères de cet acide, XLVI. 338.

PYROPHORE; considérations générales et historiques sur le pyrophore et son origine, XLVI. 338.

Manière de l'obtenir, XLVI. 339.

Ses caractères chimiques et physiques, ibid. — Ses usages, XLVI. 340.

PYRO-MALIQUE; caractère de cet acide, XLV. 165.

PYRO-SEBACIQUE; caractères de cet acide, XLV. 171. XLVI. 141.

PYROSIS; considérations générales et historiques, IV. 59. XLVI. 341.

Classification, XLVI. 342. — Description, ibid. — Variétés, XLVI. 343. — Caractères, XLVI. 344. — Durée, XLVI. 345. — Diagnostic, ibid. — Propostic, ibid. — Causes, XLVI. 346. — Traitement, XLVI. 347.

PYRO-SORBIQUE; caractères de cet acide, XLV. 163.

XLVI. 349.

PYRO-TARTAREUX; caractères de cet acide, XLV. 163. XLVI. 349.

PYROTIQUE; XLVI. 350.

PYRO-URIQUE; caractères de cet acide, XLV. 172. XLVI. 350.

PYULQUE; XLVI. 350.

PYURIE; définition, XLVI. 350. - Difficulté d'établir le diagnostic de cette affection, III. 178.

QUADRIGA; description de ce bandage, XLVI. 350.

QUADRIJUMEAUX, XLVI. 351. - Tubercules quadrijumeaux, ibia.

QUALITES; influence des qualités morales sur la santé et la

longévité, XLVI. 357.

Sources de ces qualités, et pourquoi on observe tant de différence dans les caractères, XLVI. 359.

Rapports des qualités morales avec les tempéramens et les habitudes acquises, XLVI 364.

Causes des bonnes et mauvaises qualités morales, leur action sur l'économie, XLVI. 369.

QUAMOCLIT; description, propriétés et usages de cette

plante, XLVI. 372.

QUARANTAINE; considérations générales sur les quarantaines; leurs avantages; réglemens qui les régissent; modi-

fications qu'on pourrait y apporter, XLVI. 372.

QUARTE; définition de la sièvre quarte, XLVI. 381. - Ses causes, XLVI. 382. - Sa marche et sa durée, XLVI. 384. - Sa terminaison, XLVI. 383. - Sa classification, XLVI. 384.

Fièvre quarte simple, XLVI. 387. - Fièvre quarte bilieuse, ibid. — Fièvre quarte muqueuse, XLVI. 388.

Traitement, XLVI. 389.

QUASSIA; description, propriétés et usages de cette plante, XLVI. 393.

QUASSINĚ; XLV. 188. XLVI. 395.

QUEUE; réflexions sur la queue dans l'espèce humaine, XLVI. 589.

Ce qu'on entend par queue de cheval, XLVI. 397; - par queue de pourceau, ibid.; — par queue de souris, ibid. Description, propriétés et usages de cette dernière plante, ibid.

QUINQUINA; description, propriétés et usages de ce genre de plantes , XLVI. 399.

Partie historique, XLVI. 400. - Partie botanique, XLVI. 410. - Partie chimique, XLVI. 445. - Partie pharmaceutique, XLVI. 469.

Préparations de quinquina sous formes solides, XLVI. 470. - Pilules, XLVI. 471. - Extraits, XLVI. 472. - Extrait alcoolique, XLVI. 473.

Préparations de quinquina sous forme molle, XLVI. 474. - Bols, ibid. - Electuaires extemporanes, ibid.

Préparations de quinquina sous forme liquide, XLVI. 475. - Decoction, infusion, maccration, ibid. - Potions, mixtures, XLVI. 476. — Vin, ibid. — Bière, XLVI. 477. - Sirops, ibid. - Teintures, XLVI. 478.

Partie économique, XLVI. 479.

Choix des écorces de quinquina dont on use le plus fréquemment, ibid.

Plantes cryptogames qui végètent sur le quinquina, XLVI.

Commerce du guinguina, XLVI. 485.

Succédanés de cette substance, XLVI. 491. - Croton cascarilla, ibid. - Achras sapota, ibid. - Bomplandia trifoliata, ibid. - Cuspa, XLVI. 492. - Portlandia hexandra, ibia.

Quinquina de Surinam, ibid. - Quinquina d'Atacamez, ibid.—Macrocnemum corymbosum, XLVI, 493.—Cornus

sericea. ibid.

Liriodendrum tulipifera, ibid. - Swietenia febrifuga, ibid. - Conocarpus erecta, ibid. - Paullinia asiatica, ibid. - Brucea ferruginea, XLVI. 494. - Unanuea febrifuga, ibid.

Quassia amara, ibid — Iva frutescens, ibid. — Calea lo-

bata, ibid. — Scoparia dulcis, ibid.

Gentiana officinalis, XLVI. 495. - Chironia pulchella, ibid. — Anthemis nobilis, ibid. — Anthemis cotula, XLVI. 446. - Matricaria officinalis, ibid. - Valeriana officinalis, ibid. — Geum urbanum, ibid.

Arthemisia absinthium, ibid. — Tanacetum vulgare, ibid. - Menianthes trifoliata, ibid. - Santolina chamœcypa. rissus, ibid. — Aristolochia rotunda, ibid. — Cichorium

intybus, ibid.

Taraxacum officinale, ibid.—Centaurea calcitrappa, XLVI. 497. - Carduus marianus, ibid. - Teucrium chamœ-

drys, ibid.

Lepidium ruderale, ibid. - Thalictrum flavum, ibid.-Papaver somniferum, ibid. — Pheliandrium aquaticum, ibid.

Imbricaria parietina, ibid. - Æsculus hippocastanum, ibid. - Salix alba, ibid. - Quercus robur, XLVI. 498. Prunus spinosa, ibid. - Fraxinus excelsior, ibid. - Ilexaquifollum, ibid. — Cornus mascula, ibid.—Amygdalus communis, ibid.

Partie médicale, XLVI. 501.

De l'emploi du quinquina, XLVI. 505; — comme fébrifuge, ibid.; — dans les fièvres continues simples, ibid.; —
dans les fièvres adynamiques, ataxiques, typhodes, etc.,
XLVI. 506; — dans les fièvres continues graves, rémittentes, XLVI. 507; — dans les fièvres intermittentes
graves ou pernicieuses, XLVI. 508; — dans la fièvre
larvée périodique, XLVI. 509; — dans la fièvre intermittente simple, XLVI. 510.

Son emploi comme tonique dans les maladies inflammatoires, XLVI. 511; — dans les hémorragies, XLVI. 513; — dans les névroses, XLVI. 514; — dans les maladies lymphatiques, XLVI. 515; — dans les maladies vermineuses, XLVI. 516; — dans les maladies organiques, ibid.; — dans les convalescences des maladies, XLVI. 517.

Administration de cette substance, XLVI. 518. — Temps

de cette administration, XLVI. 519.

Choix des préparations, XLVI. 521. — Poudre, ibid. — Décoction, XLVI. 522. — Vin, XLVI. 523. — Sirop, XLVI. 525. — Extrait, ibid.

Association du quinquina, XLVI. 527.

Reproches qui lui ont été faits, XLVI. 530.

Bibliographie, XLVI. 536.

QUINTANE; histoire de cette sièvre, XLVI. 542.

QUINTEFEUILLE; XLVI. 544. QUINTESCENCE; XLVI. 544.

QUOTIDIENNE; histoire de cette sièvre, XLVI. 546.— Sa description, XLVI. 547. — Ses causes, XLVI. 548. — Ses variétés, XLVI. 549. — Ses phénomènes, XLVI. 550. — Son pronostic, ibid. — Sa durée, son traitement, XLVI. 553.

## R

RABDOIDE; XLVI. 556. RABOTEUX; XLVI. 556.

RACE; XLVI. 557. RACHE; XLVI. 557.

RACHIALGIE; XLVI. 557.

RACHIDIEN; XLVI. 558.—Canal rachidien, ibid. — Trous,

ibid. — Ligamens, ibid.

Prolongement rachidieu de l'encéphale, ibid.; - de la meninge, i bid. Artères rachidiennes, ibid. — Veines rachidiennes, ibid. Veines dorsi-spinales, XLVI. 559. — Veines basi-spinales, XLVI. 560. — Veines médulli-spinales, XLVI. 561.

Réseau veineux rachidien, XLVI. 562.

Grands vaisseaux méningo-rachidiens, XLVI. 563.

Communication du système veineux du rachis avec le système veineux général, ibid.

Circulation dans le système veineux du rachis, XLVI. 564.

Nerfs rachidiens, XLVI. 565.

RACHIS; XLVI. 565.

RACHISAGRE; definition, XLVI. 566.

RACHITIQUE; XLVI. 567.

BACHITIS; généralités historiques, XLVI. 567. — Description de la maladie, XLVI. 570.

Développement des facultés intellectuelles dans cette affec-

tion, XLVI, 572.

Caractères des urines des rachitiques, XLVI. 573.

Rachitisme chez les adultes, XLVI. 576.

Résultats des ouvertures de cadavres, XLVI. 579. — Parties molles, ibid. — Tissu osseux, XLVI. 580. — Os des membres, XLVI. 581; — du bassin, XLVI. 582; — de la poitrine, XLVI. 584; — du crâne, ibid.; — de la colonne vertébrale, XLVI. 585.

Comparaison du rachitis avec diverses lésions organiques des os, XLVI. 589. — L'ostéo-sarcome, ibid. — La phthisie des os, XLVI. 590. — Leur fragilité, leur friabilité,

XLVI. 592.

Examen et ouverture des cadavres, XLVI. 594.

Rapports qui existent entre le rachitisme et le scrosule, XLVI, 595; — entre la syphilis et le rachitisme, XLVI. 598; — entre le rachitisme, la goutte et le rhumatisme, XLVI. 599; — entre le rachitisme et le scorbut, XLVI. 600; — entre le rachitisme et la dégénérescence cancéreuse, ibid.

Nature du rachitisme, XLVI. 601. — Complications, XLVI 607. — Variétés, ibid. — Causes, ibid. — Trai-

tement, XLV1. 612.

Emploi des révulsions, frictions, irritans, ventouses, etc., XLVI. 613; — des bains froids, des bains de vapeurs, XLVI. 615; — des toniques, XLVI. 616; — du sirop de Bellet, des antiscorbutiques, des amers, XLVI. 617; — des substances alcalines, XLVI. 618; — des émétiques et purgatifs, XLVI. 619; —de la garance, XLVI. 620; — du phosphate de chaux, XLVI. 621; — de l'osmonde, ibid.

Machines, XLVI. 623,

Auteurs qui en ont traité, XLVI. 626.

RACHOSIS; définition, XLVI. 628.

RACINE; XLVII. 1.

Récolte des racines, ibid. - Manière de les conserver, ibib.

Racine de disette, XLVII. 2.

Histoire, description, propriétés et usages de la racine de Jean Lopez, ibid.

Racine vierge, XLVII. 5.

RACLOIRE; description et usages de cet instrument, XLVII. 5.

RACLURE; XLVII. 6.

RADESYGÉ; description de cette maladie, son origine et ses causes, XLVII. 8. — Son pronostic et son traitement, XLVII. 9.

RADIAIRES; caractères de ces animaux, Il. 151.

RADIAL; XLVII. 10, — Bord radial, ibid. — Région radiale; ibid.

Description, connexions et usages du muscle grand ou premier radial, *ibid.*; — du petit ou second radial, XLVII. 11; — du radial antérieur, *ibid*.

Nerf radial, ibid. — Artère radiale, XLVII. 13. — Veine radiale, ibid.

Anévrysme et plaies de l'artère radiale, ibid.

RADICAL; I. 120. XLVII. 16.

Fluide radical de la vie, ibid.

Traitement radical, XLVII. 17. — Dangers du traitement radical envisagé d'une manière générale, ibid.

Vice radical des humeurs, etc., XLVII. 18.

RADIÉES; description, propriétés générales et usages des plantes de cette famille, ibid.

RADIO-CUBITAL; XLVII. 20. — Mécanisme de cette articulation, II. 466.

RADIO-PHALANGETTIEN; XLVII. 20.

RADIS; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 20.

RADIUS; description de cet os, XLVII. 20. — Extrémité humérale, XLVII. 21. — Extrémité carpienne, ibid. — Corps ou partie moyenne, ibid.

Etat du radius chez le fœtus, XLVII. 22. — Ses mouvemens. ibid.

Articulation radio-cubitale, ibid.

Fracture du radius, ibid. — Sa fréquence, ibid. — Ses causes. XLVII. 25. — Ses phénomènes, ibid. — Ses signes, ibid. — Ses résultats, XLVII. 26. — Son traitement, ibid.

Luxations de l'extrémité supérieure du radius, XLVII. 28. Diverses manières dont cette luxation peut s'opérer, ses causes, ses signes et son traitement; ibid.

RADOTAGE; considérations générales sur le radotage, ses

causes et l'age auquel il s'observe, XLVII. 32.

RAFRAICHISSANT; XLVII. 35.

RAGE; definition, XXXIV. 310. XLVII. 36. - Synonymic, XLVII. 39. - Classification, XLVII. 40. - Histoire de la maladie, XLVII. 41.

Animaux qui y sont sujets, XLVII. 44.

Animaux chez lesquels elle peut naître d'une manière spontanée, XLVII. 45.

Animaux qui peuvent la propager, et animaux qui peuvent

la recevoir, ibid.

Sa propriété contagieuse peut être communiquée à l'homme, XLVII 47.

Production de la rage à la suite de la morsure d'hommes ou d'animaux qui ne sont pas enragés, XLVII. 48.

Conclusion, XLVII. 49.

Causes de la rage proprement dite, ou circonstances qui en favorisent le développement spontané, XLVII. 50. — Saison, ibid. - Climat, XLVII. 51. - Nourriture, XLVII. 52. — Défaut de transpiration, XLVII. 53. — Rut, XLVII. 54.

Signes de cette maladie dans le chien, ibid.; — dans le loup, XLVII. 57; - dans tous les quadrupèdes, ibid.

Réflexions sur le virus de la rage, XLVII. 58. - Preuves de l'existence de ce virus, ihid.

Inoculation de la rage, XLVII. 50. - Nature du virus rabique, XLVII. 61. - Son siège, son affinité avec les humeurs, ibid.

Communication de la rage par la chair d'un animal enragé, XLVII. 52.

Infection du sang dans cette maladie, XLVII. 68. — Empoisonnement da lait par le virus de la rage, XLVII. 64. - L'existence de ce virus dans le sperme, ibid.

Communication de la rage par l'haleine des enragés, XLVII.

65; - par leur sueur, XLVII. 66,

La salive ou le mucus des voies aériennes considéré comme. véhicule du virus de la rage, ibid.

Autres parties ou humeurs de l'économic considérées sous le rapport de la communication de la rage, XLVII. 67:

Conclusion, ibid.

Voies par lesquelles le virus de la rage pénètre dans le corps, XLVII. 68. — Par la peau, ibid. — Par les

membranes muqueuses, XLVII. 69. — Par les plaies; XLVII. 68.

Dangers de la dissection d'hommes ou d'animaux qui ont succombé à la rage, ibid.

Action du virus de la rage déposé dans une plaie, XLVII.

72.

Marche et description de la maladie chez l'homme, XLVII.

73. — Période d'inoculation, ibid.

Causes qui hâtent ou paraissent hâter l'invasion de la rage, XLVII. 75. — Exposition au soleil, ibid. — Affections vives, tristes ou violentes, ibid. — Excès de table, travaux, XLVII. 76.

Symptômes précurseurs, XLVII. 77.

Accidens de la rage déclarée, XLVII. 78.

Frisson hydrophobique, *ibid.* — Envie de mordre, XLVII. 78. — Ardeurs intérieures, XLVII. 81. — Soif, *ibid.* — Bave écumeuse, *ibid.* — Excitation cérébrale, XLVII. 82.

Symptômes de la lésion des organes de la digestion, XLVII. 83; — des organes de la circulation, ibid.; — de la peau, ibid.; — des organes de la voix, XLVII. 84.

Satyriasis, ibid. - Influence de l'âge et du sexe, ibid.

L'aérophobie en est quelquefois un symptôme, l. 154. —
Durée de la rage, caractères de l'agonie dans cette maladie, XLVII. 84.

Rage chronique et intermittente, XLVII. 85.

Diagnostic de la maladie, ibid. — Pronostic, tant des plaies faites par un animal enragé que de la rage déclarée, XLVII. 87.

Résultats des autopsies cadavériques, XLVII. 90.

Altérations offertes par les voies aériennes, recherches sur

la source du virus de la rage, XLVII. qu.

Poumon, XLVII. 94. — Organes de la circulation, altération du sang, XLVII. 95. — Encéphale et prolongement rachidien, XLVII. 96. — Organes de la digestion, XLVII. 98.

Considérations générales sur le traitement de la rage,

XLVII. 100.

Traitement préservatiflocal, XLVII. 102. — Dégorgement sanguin, ibid. — Succion de la plaie, ventouses, XLVII. 103. — Lotions, ibid. — Linimens et frictions, XLVII. 104. — Suppuratifs, XLVII. 105. — Incisions, ibid. — Excision, amputation, XLVII. 107.

Cautérisation, XLVII. 107; - par le feu, ibid.; - par les

caustiques, XLVII. 108.

Réflexions sur l'efficacité de plusieurs préservatifs locaux, XLVII. 112. — Spécifiques locaux, XLVII. 115.

Traitement préservatif général, XLVII. 114. — Médicamens, ibid. — Bains, XLVII. 115. — Mercure, XLVII. 116. — Ammoniaque, XLVII. 118. — Acide muriatique oxygéné ou hydro-chlorique, XLVII. 119.

Végétaux réputés spécifiques, XLVII, 120. — Bédéguar, ibid. — Anagallis, ibid. — Belladone, ibid. — Tabac,

lichen, etc., XLVII. 121. - Scutellaria, ibid.

Substances que fournit le règne animal, XLVII. 122. — Foie de chien enragé, ibid. — Ecaille d'huître, ibid. — Ecrevisse calcinée, ibid. — Méloë, ibid.

Remèdes composés, XLVII. 123. — Poudre de Julien Paulmier, ibid. — Poudre de Tunquin, XLVII. 124.

Traitement curatif, ibid. — Emploi de la racine de fluteau, XI.VII. 125.

Immersion dans l'eau froide, ibid.

Emploi du vinaigre, ibid.; — de la morsure de la vipère, ibid.; — du galvanisme, XLVII. 126; — de la saignée, ibid.

Opium, musc, camphre, etc., XLVII. 130. — Acide prussique, XLVII. 131. — Oxyde de zinc, émétique, etc., XLVII. 132.

Conclusions, XLVII. 133.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

RAIE; qualités de la chair de ce poisson, I. 366.

RAIFORT; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, ibid.; — du raifort des jardins, ibid.; — du raifort sauvage, XLVII. 136; — du raifort d'eau, XLVII. 137.

RAINURE; définition, IV. 389.

RAIPONCE; description, propriétés et usages de cette plante, III. 523. XLVII. 137.

RAISIN; I. 588. XLVII. 138.

Raisin de renard, ibid. — Raisin de bois, ibid. — Raisin d'ours, III. 407. XLVII. 138.

RAISINE; dissérentes manières de préparer cette substance

alimentaire, XLVII. 138.

RAISONNEMENT; considérations générales sur le raisonnement dans l'homme et les animaux, sur les causes ou les facultés auxquelles il est dû, son mécanisme et ses résultats, XLVII. 140.

RALE; XL. 22. XLVII. 156. — Indications données par le râle dans les maladies, ibid.

Rále des agonisans, XLVII. 157.

Caractères divers qu'il présente dans les maladies de poitrine, XLVII. 158. — Râle crépitant, ibid. — Râle muqueux, ibid. — Râle sonore sec, ibid. — Râle sibilant, XLVII. 159. — Râle trachéal, ibid.

RALEMENT; XLVII. 159. RALEUX; XLVII. 159.

RAMEAU; XLVII. 160.

RAMIFICATION; importance de la connaissance des ramifications nerveuses, XLVII. 160.

RAMOLLISSEMENT; XLVII. 161; — par infiltration, ibid.; — par fonte, ibid.; — par fonte de parties non analogues, XLVII. 162.

Causes de ramollissement, ibid.

RAMONEURS; considérations générales sur les ramoneurs, leur genre de vie et de travaux, leurs maladies, leurs causes, et les moyens de les en préserver, XLVII. 163.—Cancer des ramoneurs, XLVII. 166.

RAMPANT; XLVII. 167. Bandage rampaut, ibid.

RAMPE du LIMACON; XLVII. 167.

RANCE; inconvéniens qui résultent de l'usage des substancesrances, XLVII. 168.

RANCIDITE; XLVII. 168.

RANINE; XLVII. 160. - Artère ranine, ibid.

RANULE; XLVII. 169. — Description, ibid. — Traitement, ibid.

RAPETTE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 175.

RAPHANEĎON; XLVII. 175.

RAPHANIE; causes de cette affection, XLVII. 175. — Ses symptômes, XLVII. 176. — Ses phénomènes, XLVII. 277. — Son diagnostic, ibid. — Son pronostic, ibid. — Son traitement, ibid.

RAPHE; XLVII. 177.
RAPPORTS; ce qu'on appelle ainsi en pathologie, XLVII.
178.— Causes des rapports, signes qu'on en tire et moyens
d'y remédier, ibid.

Sens du mot rapport en médecine légale, XLVII. 179.

Considérations générales et historiques sur les rapports judiciaires des médecins, pharmaciens et chirurgiens, ibid. Conditions indispensables à la validité d'un rapport,

XLVII. 183.

Certificats d'excuse ou d'exoine, XLVII. 186.

Rapports d'exhumation, XLVII. 187.

Talens nécessaires pour bien faire toutes sortes de rapports, XLVII: 189.

Formes et modèles de rapports, XLVII. 192.

Rapport à la suite d'une prévention d'infanticide, XLVII.

193; — d'infanticide par omission de la ligature du cordon, XLVII. 194.

Rapport sur une accusation de suppression de part, XLVII.

196.

Rapport sur l'état d'une plaie de poitrine durant depuis trois mois, et dont les causes paraissent douteuses, XLVII. 197.

Rapport sur l'analyse chimique d'une substance alimentaire qui a produit les symptômes d'empoisonnement, XLVII.

198.

Rapport sur le commodum et l'incommodum du voisinage d'une fabrique d'acides minéraux et autres produits chimiques, XLVII. 200.

Auteurs qui ont traité ce sujet, XLVII .202.

RAPURE; XLVII. 203.

RAQUETTE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 203.

RAREFACTION; considérations générales sur ce phénomène, ses causes et ses résultats, XLVII. 203.

RAREFIANT; manière d'agir des raréfians sur l'économie, XLVII. 207.

RASCATION; XLVII. 207.

RASOIR; usages de cet instrument, XLVII. 208.

RATAFIA; XLVII. 208. — En quoi ils dissèrent des li-

queurs, XLVII. 209.

Manière de préparer le ratasia des quatre fruits, XLVII. 209; — celui de genièvre, XLVII. 210; — de sleurs d'oranger, ibid.; — d'angélique, ibid.; — d'oranges, citrons, cédrats, bergamotte, XLVII. 211.

L'escubac, ibid. — L'eau de noyau, ibid. — L'anisette de

Bordeaux, ibid. — L'eau d'anis, ibid.

Ratafia de café, ibid.; — celui de sept graines, ibid.; — de vespétro, ibid.; — l'arkelmès de Florence, XLVII. 212.

Ratafia de coings, ibid.; — de brou de noix, ibid.; —

d'œillet, ibid.

Ratafia provençal, ibid.; — de Mexico, ibid.; — l'eau de la côte, ibid.; — le baume divin, ibid.; — le baume humain, XLVII. 213.

La crème de créole, ibid. — Le cédrat façon des îles, ibid. — L'eau divine, ibid. — L'eau des Barbades, ibid. —

L'huile de Vénus, XLVII. 214.

La liqueur de menthe, ibid. — L'anisette de Hollande, ibid. — L'eau de vie de Dantzick, ibid. — La crême impériale, ibid. — Le curação de Hollande, ibid. — Le rosolio de Turin, XLVII. 215. — L'élixir de Garus, ibid.

Coloration des liqueurs ou ratafias, ibid. — Teinture d'indigo, ibid. — Couleur verte, XLVII. 216.

Esset inconvéniens généraux de ces sortes de liqueurs,

III. 239.

Ratafia employé médicinalement, XLVII. 216. — Ratafia du commandeur Caumartin, ibid. — Ratafia de quinquina, ibid.

RATANHIA; description, propriétés et usages de cette

plante, XLVII. 216.

RATE; XLVII. 222. L. 466. — Description de cet organe, XLVII. 222.

Singularités dans sa forme, sa situation et son volume, IV. 154.

Rates multiples, XLVII. 222. — Absence de la rate, XLVII.

223,

Situation, ibid. — Tunique fibreuse propre, XLVII.226.

Artère splénique, XLVII. 228. — Veine splénique, XLVII. 229. — Vaisseaux lymphatiques, XLVII. 230. — Nerfs, ibid. — Tissu cellulaire, XLVII. 231.

Texture de cet organe, ibid. — Ses propriétés, XLVII. 234.

— Ses usages, XLVII. 235.

Ses maladies et son anatomie pathologique, ibid. — Plaies, ibid.

Pronostic de ses lésions, III. 207.

Inflammation, XLVII. 237.

Terminaison par résolution, ibid.; — par suppuration, XLVII. 238. I. 21; — par gangrène, XLVII. 238; — par induration, ibid.; — par des adhérences, XLVII. 240. I. 155; — par des incrustations cactilagineuses, IV. 228.

Le cancer de la rate est fort rare, III. 643.

Déplacemens de la rate, et variations de son volume, XLVII. 240. — Ossification, XLVII. 242. — Ramollissement, ibid. — Hydatides, XLVII. 243.

Exemple d'extirpation de ce viscère sur les animaux et

même sur l'homme, ibid.

Auteurs qui en ont traité; XLVII. 247.

RATELEUX; XLVII. 247.

RATIONNEL; considérations générales sur les traitemens rationnels, XLVII. 247.

RAUCITE; ses causes et ses variétés, XLVII. 249. Maladies dans lesquelles on l'observe, XLVII. 250.

Son pronostic et son traitement, XLVII. 251.

RAUQUE; XLVII. 251.

RAVE; usages de cette plante, XLVII. 251.

RAVISSEMENT; considérations générales et opinions diverses sur le ravissement, ses causes morales et physiques, ses effets, et les individus qui y sont le plus disposés, XLVII. 251.

RAYGRASS; propriétés de cette plante, XLVII. 264.

RAYON; XLVII. 264.

RÉACTIF; considérations générales sur les réactifs que doit connaître le médecin, XLVII. 265.

Effets des réactifs acides, ibid.; — des réactifs alcalins ou

sous-alcalins, ibid.

Réactifs pour les vins, XLVII. 267; - pour l'air, ibid.; -

pour les poisons, ibid.

REACTION; considérations générales sur ses phénomènes et son mécanisme, XLVII. 267.

Réaction physique chez l'homme, XLVII. 268.

Réaction morale, son influence sur toutes les fonctions de l'économie, XLVII. 269.

REALGAR; XLVII. 273.

REBOUTEUR; considérations générales sur l'exercice du traitement des luxations et fractures par certaines familles historiques, XLVII. 273.

RECHUTE; XLVII. 279. - Maladies qui sont le plus ex-

posées aux rechutes et aux récidives, XLVII. 280.

Maladies endémiques, ibid.; - épidémiques, ibid.; - ai-

guës; XLVII. 281; - chroniques, ibid.

Ulcères, ibid. - Pourriture d'hôpital, XLVII. 282. - Fractures, XLVII. 283. - Dégénérations cancéreuses, ibid. - Maladies des voies urinaires, ibid. - Hémorroïdes, XLVII. 284. — Anévrysmes, ibid.

Phlegmasies cutanées, ibid. -- Phlegmasies des membranes

muqueuses, ibid.

Ophthalmie, ibid. - Catarrhe, XLVII. 286. - Dysenterie, ibid.

Engelures, phlegmon, XLVII. 287.—Rhumatisme, goutte, ibid. — Hémorragie, ibid.

Névroses, ibid. - Epilepsie, ibid. - Hystérie, XLVII. 288.

Hydropisie, ibid.

Causes des rechutes dans les maladies, ibid.

Insuffisance du traitement, ibid. — Idiosyncrasie, consti-

tution, tempérament, XLVII. 290.

Sexe, XLVII. 291. - Age, ibid. - Saison, XLVII. 293. Climat, lieux, XLVII. 201. - Profession, ibid. - Circumsusa, ibid. - Applicata, XLVII. 296. - Ingesta, ibid. — Excreta, XLVII. 297. — Acta, XLVII. 298. — Percepta, ibid.

Irrégularité des crises, XLVII. 299.

Signes des rechutes, ibid. - Leur pronostic, XLVII. TABLE I.

302. — Danger qui les accompagne, XLVII. 303. — Précautions à prendre pour les éviter, XLVII. 304.

RÉCIPIENT; description des dissérentes sortes de récipiens,

XLVII. 401.

Récipient de la machine pneumatique, XLVII. 206.

RÉCONFORTATIF; XLVII. 306. RÉCONFORTATION; XLVII. 306.

RÉCRÉMENT; XLVII. 306. - Considérations générales,

XLVII. 207.

Récrémens qui servent à la génération, XLVII. 308; — à la digestion, XLVII. 309; — à la lubréfaction des parties, XLVII. 310

De la graisse, XLVII. 312.

RECREMENTITIEL; XLVII. 313.

RECRUDESCENCE; considérations générales et historiques sur les recrudescences, ibid. — Leur causes, XLVII. 319. — Leurs effets, XLVII. 321. — Leurs terminaisons, XLVII. 322. — Leur gravité, ibid. — Leur traitement, XLVII. 324.

RECTIFICATION; XLVII. 525.

RECTO VAGINAL; caractères et traitement de la fistule de ce nom, IV. 514.515.

RECTUM; XXV. 549. XLVII. 325.

Fonctions de cet intestin, ibid. — Ses vices de conformation, ibid. — Cas d'insertion dans le vagin, IV. 156; — dans la vessie, ibid.

Existence d'une cloison mince dans son intérieur, à une certaine distance de l'anus, IV. 157. — Absence du rectum,

IV. 158.

Plaies, ibid. — Corps étrangers, XLVII. 326. — Développement de poils dans son intérieur, ibid. — Abcès, perforations, ulcérations, ibid. — Chancres, IV. 514. — Polypes, ibid. — Déchirement de la cloison recto-vaginale, ibid. — Rétrécissement, ibid. — Dilatation, ibid. — Paralysie, ibid.

Squirre, ibid. — Causes de cette affection, III. 605. — Symptômes qui l'annoncent, ibid. — Résultats de l'autopsie cadavérique, III. 607. — Maladies qui la simulent, IV. 607. — Traitement qu'elle réclame, IV. 410.

Chute du rectum, ibid.

RECURRENT; XLVII. 326. - Nerf recurrent, ibid.

Artères récurrentes, ibid.; — récurrente radiale, ibid.; — récurrente cubitale antérieure, ibid.; — récurrente cubitale postérieure, ibid.; — récurrente radiale postérieure, ibid.; — récurrente tibiale, XLVII, 328.

REDONDANCE; XLVII. 336. REDOUBLEMENT; XLVII. 336. REDOUL; description, propriétés et usuges de cette plante. XLVII. 330.

RÉPECTION; XLVII. 332. RÉFECTION; XLVII. 334. RÉFLÉCHI; XLVII. 334.

REFLEXION; considérations générales sur la faculté de réfléchir, ses résultats, les moyens de la développer et de l'anéantir, XLVII. 335.

REFRACTION; XLVII. 338. — Causes de la réfraction;

XLVII. 359.

Réfraction de la lumière et du calorique, ibid. — Réfrac-

tion astronomique, ibid.

REFRIGERANT; description de l'instrument de ce nom, I. 290. XLVII. 3/10; — Sa description, I. 290.

Considérations générales sur les moyens de réfrigération

des corps, XLVII. 340.

RÉGÉNERATION; controverse au sujet de la régénération des parties; phénomènes d'où on a cru pouvoir tirer des inductions en sa faveur, ibid.

REGIME; considérations générales et historiques sur le régime, son emploi, et les avantages qu'on en peut retirer,

XLVII. 346.

Régime dans les maladies aigues, XLVII. 352.

De l'administration des alimens, leur qualité, leur quantité, époque à laquelle on doit les administrer, XLVII. 35 \(\frac{1}{2}\).

Varietés dans le régime suivant le sexe, XLVII. 365; — l'âge, XLVII. 366; — les saisons, le climat, XLVII. 368; — le tempérament, XLVI. 371;—les habitudes, ibid.

Regime dans les maladies chroniques, XLVII. 373. — Exercice, XLVII. 379.

Les affections de l'ame envisagées comme moyen de guérison, XLVII. 381.

Air, XLVII. 384. — Erreurs de régime, XLVII. 386.

Usages des vomitifs, XLVII. 388; — des purgatifs, ibid.; — de la saignée, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLVII. 389.

REGION; XLVII. 390. REGLES; XLVII. 390.

REGLISSE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 590; — de sa racine, XLVII. 391; — de son extrait, suc ou jus, ibid.

On l'emploie quelquefois dans la fabrication de la bière,

III. 110.

REGNE; considérations générales sur les différens règnes de

la nature, les corps qu'ils comprennent, et les lois qui le régissent, XLVII. 392.

Exposé de la nouvelle classification, XLVII. 397.

REGORGEMENT; XLVH. 400.

Causes, phénomènes et traitement du regorgement d'urine, ibid.

Regorgement de bile, XLVII. 401. — Regorgement séminal, ibid. — Regorgement de la cavité droite du cœur, ibid. — Regorgement des alimens, ibid.

REGULE; XLVII. 402. REGULIER; XLVII. 403.

REGURGITATION; XLVII. 403.

REINE; XLVII. 404.

REINE DES-BOIS; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 404.

REIN; description de cet organe, XLVII. 404. — Son organisation, XLVII. 408.

Substance corticale, ibid.; - tubuleuse, ibid.

Calice ou entonnoir, XLVII. 409. - Bassinet, ibid.

Enveloppes du rein, ibid. — Nerfs, XLVII. 410.

Vaisseaux lymphatiques, ibid. — Vaisseaux sauguins, ibid. Développement des glandes rénales, XLVII. 412.

Capsules surrénales, XLVII. 413. — Liquide qu'elles contiennent, ibid. — Leurs usages, XLVII. 414.

Fonctions des reins, XLVII. 416:

Sympathie qui existe entre la sécrétion de l'urine et celle de la transpiration cutanée, XLVII. 419; — entre l'estomac et les reins, ibid.

Quantité de la sécrétion urinaire, XLVII. 423.

Promptitude avec laquelle elle s'exécute, ibid. — Son mécanisme, ibid.

Maladies des reins, XXX. 336. XLVII. 424. — Plaies, ibid. — Pronostic de ces lésions, III. 208.

Déplacement, XLVII. 427. — Vers hydatides, ibid. — Calculs, XLVII. 428.—Ischurie, ibid.—Inflammation, ibid.

Il se forme assez souvent des abcès dans les reins, I. 24. — Ceux-ci s'évacuent quelquefois par les urines, I. 24. — Ou bien le pus se rassemble dans un point de la substance de l'organe, ibid.

Signes qui annoncent ces abcès, I. 24. — Ils se font quel-

quesois jour à l'extérieur, ibid.

Suppression d'urine, ibid. — Ses causes, ibid. — Ses symptòmes, XLVII. 429. — Observations à ce sujet, XLVII. 430.

Son traitement, XLVII. 431. — Ses complications, XLVII. 432.

Ulcères, fistules, XLVII. 432. — Adhérences, XLVII. 436. — Gangrène, ibid. — Diabète, ibid.

Mal de rein, douleur de rein, ibid.

Métastases qui ont lieu sur les reins, ibid.

Dégénérescence, XLVII. 437. — Induration, ibid. — Stéatome, ibid. — Squirre, ibid. — Cancer, III. 543. 644.

- Transformation de tissu, XLVII. 438.

Auteurs qui en ont traité, ibid. RELACHANT; XLVII. 440.

RELACHEMENT; considérations générales, XLVII. 440. Relachement du tissu cutané, XLVII. 441; — du tissu cellulaire, ibid.; — du tissu fibreux, XLVII. 442; — du tissu musculaire, ibid.; — des organes, XLVII. 443; — des

membranes, XLVII. 444.

RELEVEUR; XLVII. 444. — Description, connexions et usages du muscle releveur ou élevateur de la paupière supérieure, ibid.; — du muscle releveur du menton, ibid.; — du muscle releveur de la luette, ibid.; — du muscle releveur de l'anus, ibid.

REMEDE; considérations générales et historique sur l'origine

et l'emploi des remèdes, XLVII. 447.

REMISSION; considérations générales sur les rémissions dans les maladies, les indications qu'elles fournissent et leurs causes, XLVII. 448.

REMITTENCE; XLVII. 450. REMITTENT; XLVII. 450.

REMORA; description et usages des instrumens de ce nom, XLVII. 450.

RENAL; XLVII. 451.

RENIFORME; XLVII. 451. RENITENT; XLVII. 451.

RENONCULACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLVII. 451.

RENONCULE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XLVII. 454.

De la renoncule âcre, ibid. — De la renoncule bulbeuse, XLVII. 455. — De la renoncule scélérate, ibid. — De la renoncule flammule, ibid. — De la renoncule ficaire, ibid.

Symptômes de l'empoisonnement produit par la renoncule scélérate, XLVII. 458. — Rire sardonique, ibid.

Empoisonnement des slèches, XLVII. 459.

Expériences tentées pour constater les effets délétères des renoncules, XLVII. 460.

RENOUEE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVII. 464.

RENVERSEMENT; XLVII. 465. — Renversement de ma-

trice, ibid. — Circonstances qui peuvent y donner leu; XLVII. 467.

Causes prédisposantes, XLVII. 468. — Causes occasionelle,

XLVII. 469. — Signes, XLVII. 473.

Accidens produits par ce renversement, XLVII. 482.

Pronostic, XLVII. 484.

Traitement, XLVII. 485. — Réduction, XLVII. 486. — Amputation de la matrice, XLVII. 483.

Auteurs qui en ont traité, XLVII. 499.

REi'AS; nombre des repas habituels de l'homme en santé, XIVII. 500. — Heures les plus favorables pour les prendre, distance qu'on doit mettre entre eux, XLVII. 506.

Epoques et quantité des repas des valétudinaires et des

malades, XLVII. 508.

REPERCUSSIF; considérations générales sur les répercussifs, leur mode d'action, leurs usages, les dangers qui en peuvent résulter, et les organes auxquels on les applique, XLVII. 510.

REPERCUSSION; XLVII. 516.

REPOS; considérations générales sur le repos, son action sur l'économie animale, et le parti avantageux qu'on peut en tirer dans la thérapeutique, XLVII. 516.

REPOUSSOIR; description et usages de cet instrument,

XIVII. 521. - Repoussoir d'arête, XLVII. 522.

REPRODUCTION; considérations générales et historiques, XLVII. 522.

Causes de la reproduction, leurs effets sur l'espèce humaine, XLVII. 526.

Reproduction considérée chez les animaux, et surtout chez

les mammifères, XLVII. 530.

REPTILES; caractères des animaux de cette classe, II. 153. XLVII. 533. — Animaux nuisibles qu'elle renferme, II. 158.

REPUGNANCE; considérations générales sur la répugnance, ses causes, les organes qui en sont le siège, ses estets, le danger de vouloir la vaincre, et les ménagemens qu'elle réclame en thérapeutique, XLVII. 534.

REPULSION; XLVII. 537.

RESEAU; XLVII. 537. — Réseau de Malpighi, ibid.

RESECTION; considérations générales et observations sur la

résection des parties, XLVII. 537.

Procédé opératoire pour la résection de la tête de l'humérus, XLVII. 544; — pour celle de l'articulation huméro-cubitale, XLVII. 547; — pour celle de l'articulation radio carpienne, XLVII. 550.; — pour celle des côtes, 551. XLVII.

Pour celle de l'articulation coxo-femorale, XLVII. 553.

— pour celle de l'articulation fémoro tibiale, XLVII. 554; — pour celle des os de la jambe dans leur conti-

nuite, XLVII. 556.

Pour celle des esquilles des fractures, XLVII. 557; — pour celle de l'articulation tibio-tarsienne, XLVII. 559; — pour celle qu'on pratique à la suite d'amputations, XLVII. 560.

RESEDA; description, proprietés et usages de cetté plante,

XLVII. 563.

RESEDACEES; XLVII. 564.

RESERVOIR; XLVII. 561. - Réservoir de Pecquet, ibid.

RESIDU; XLVII. 564.

RESINE; XLVII. 504. — Caractères physiques et chimiques de ce produit végétal, XLVII. 565. — Corps qui fournissent des résines, ibid.

Différences que les résines animales présentent avec les ré-

sines végétales, ibid.

Manières d'obtenir les résines, XLVII. 565. Differentes espèces de résines, XLVII. 567.

Résine d'acajou, XLVII. 568; — alouché, ibid.; — animé; ibid.; — du Canada, ibid.; — de Copahu (baume), XLVII. 569; — de Carpathie (baume), ibid.; — de Hongrie (baume), ibid.; — de Judée (baume), ibid.; — de poix (baume), XLVII. 570.

Résine de sucrier (baume), ibid.; — verte (baume), ibid.; — blanche, ibid.; — de Botany-Bay, ibid.; — de Cachibou, XLVII.571; — de Caragne ou Careigne, ibid.; — de

cedre, ibid.

Résine copal, ibid.; — copal fossile, XLVII. 572; — de cyprès, ibid.; — élastique (caoutchouc), ibid.; — élémi, ibid.; — eltach, ibid.; — gutte (gomme), ibid.; — de

gayac, ibid.; - de galipot, ibid.

Résine de jalap, XLVII. 573; — laque, ibid.; — ladanum ou labdanum, XLVII. 574; — du larix, ibid.; — du lierre, ibid.; — mastic, XLVII. 575; — du mélèze, ibid.

Résine Olampi, ibid.; — d'olivier, ibid.; — du peuplier noir, ibid.; — du pin, du sapin, ibid.; — du pistachier, XLVII. 5-6; — sandaraque ou sandarac, ou résine de vernix, ou gomme d'oxycèdre, ibid.; — sang-dragon ibid.; — succin ou ambre jaune, ou karabé, ibid.

Résine de sumac, XLVII. 577; — du tacamahaca, ibid.; — de turbith, ibid.; — de vernix, ibid.; — verte, ibid.

RESINEUX; XLVII. 579. RESINITES; XLV. 192. RESISTANCE; XLVII. 579.

RESOLUTIF; considérations générales sur les résolutifs, leur division, leur mode d'action sur l'économie, et leur emploi thérapeutique, XLVII. 581.

RESOLUTION; XLVII. 583. — Considérations générales sur la résolution, ses causes, et les phénomènes qu'elle pré-

sente, XLVII. 584.

De la résolution examinée dans les différens tissus de l'organisation humaine, XLVII. 587; — dans les organes parenchymateux et celluleux, ibid.; — dans le système dermoïde, ibid.; — dans les membranes muqueuses, XLVII. 588; — dans le système séreux, ibid.

Moyens d'obtenir et de favoriser la résolution dans les maladies, XLVII. 589. — Moyens pharmaceutiques, XLVII.

590.

RESOMPTIF; XLVII. 590.

RESORBANS; considérations générales sur les résorbans, leur non-existence, l'utilité dont ils pourraient être, XLVII. 500.

RESPIRABLE; XLVIII. 1.

RESPIRATION; considérations générales sur la respiration et sur son importance, XLVIII. 2.

Caractères physiques et composition de l'air atmosphérique, XLVIII. 5.

Anatomie de l'appareil respiratoire, XLVIII. 8.

Variétés que cet appareil présente dans les diverses classes du règne animal, ibid.

Os du thorax, XLVIII. 9. — Muscles, XLVIII. 11. —

Mouvemens, XLVIII. 12.

Organes proprement dits de la respiration, XLVIII. 13 —

Organisation du poumon, XLVIII. 14.

Ramifications de la trachée-artère, ibid.; — de l'artère pulmonaire, XLVIII. 16; — des veines pulmonaires, XLVIII. 17.

Artères et veines bronchiques, XLVIII. 18. — Vaisseaux lymphatiques du poumon, ibid. — Nerfs de ce viscère, XLVIII. 19. — Tissu interlobulaire, ibid. — Plèvre, XLVIII. 20.

Considérations générales sur le mécanisme de la respiration, XLVIII. 21.

Causes de la sensation du besoin de respirer; son siège, et sa manière d'agir sur l'économie, XLVIII. 25.

De l'action musculaire, volontaire, respiratoire, XLVIII. 28. Mécanisme de l'inspiration; muscles qui en sont les agens; leur mode d'action; changement de forme que cette action imprime au thorax, et la quantité d'air qu'elle introduit

dans le poumon, ibid.

Fonctions diverses auxquelles se rapporte l'inspiration, XI.VIII. 37. — Odorat, ibid. — Lecomotion, ibid. — Parole, ibid. — Gestes, ibid. — Soupir, baillement, rire, ibid. — Digestion, ibid. — Excrétions, ibid.

Variétés qu'offre l'inspiration sous le seul rapport de la respiration, XLVIII. 38. — Soupir, ibid. — Bâillement,

XLVIII. 39.

Phénomènes de l'expiration, XLVIII. 42.

Cause, siège et effets du sentiment du besoin d'expirer, ibid. Action propre du poumon dans l'expiration, XLVIII. 44.

Action du thorax, ibid. - Expiration passive, ibid. - Ex-

piration active, XLVIII. 45.

Fonctions diverses qui influent sur l'expiration, XLVIII. 48.

— Odorat, ibid. — Locomotion, ibid. — Voix, ibid. —
Geste, ibid. — Digestion, ibid. — Excrétions, ibid. —
Toux, expectoration, cracher, éternuement, moucher, ibid.

Rapports de l'expiration avec l'inspiration, ibid. — Degrés qu'elles présentent, XLVIII. 49.

De l'association des mouvemens d'inspiration et d'expira-

tion, XLVIII. 50.

Variétés que présentent ces mouvemens, XLVIII. 52; — selon la disposition organique dans laquelle on se trouve, ibid.; — selon la volonté qui les règle, XLVIII. 53.

Phénomènes que présente la respiration proprement dite,

XLVIII. 54.

Considérations générales et expériences sur l'hématose, ibid. Elémens soumis à l'action de la respiration dans l'hématose, XLVIII. 56.

Changemens qui surviennent dans ces élémens, XLVIII. 58. Changemens éprouvés par l'air, I. 249. 275. XLVIII. 61.—Enlèvement d'oxygène, ibid.;—Enlèvement d'azote, XLVIII. 63.—Addition d'acide carbonique, ibid.—Soustraction de principes étrangers, XLVIII. 64.

Quantité d'oxygène consumée dans un temps donné, ibid. Changemens éprouvés par le fluide hématosé, XLVIII. 65. Examen des rapports qui existent entre les altérations qu'ont subies les principes soumis à l'action de la respiration dans l'hématose, ou rapports existans entre les pertes de l'air et les qualités acquises par le sang artériel, XLVIII. 67.

Mécanisme de l'hématose, XLVIII. 71.

Action du poumon dans l'acte de la respiration et dans l'hématose, XLVIII. 72.

Action élaboratrice de la respiration, considérée comme organique et vitale, et non comme physique ou chimique; théories diverses et controverse à ce sujet, XLVIII. 78.

Théorie mécanique, ibid.

Théorie chimique, XLVIII. 79. — Diverses modifications qu'a subies la théorie chimique de la respiration, XLVIII.81. — Objections qu'on lui a opposées, XLVIII. 81.

Théorie organique et vitale, XLVIII. 93. — Objections à opposer aux principes énoncés dans la théorie organique

et vitale de la respiration, XLVIII. 95.

Preuves que la respiration n'est pas l'unique foyer de la chaleur animale, III. 494. — Pourquoi le froid le plus rigoureux ne l'active en rien, I. 261.

De la respiration par d'autres organes que le poumon,

XLVIII. 98.

De la production du calorique dans l'économie par la respiration, XLVIII. 99.

Objections à opposer à la théorie de la formation du calorique par la respiration, XLVIII. 101.

Auteurs qui en ont traité, XLVIII. 104.

RESSERRÉMENT; considérations générales sur le resserrement dans l'évacuation des fèces, les phénomènes qu'il présente, et ses causes, XLVIII. 107.

Resserrement physique des organes, XLVIII. 109. — Ses causes, XLVIII. 110. — Différentes parties qui peuvent en

être le siége, ibid.

Phénomènes qu'ou observe dans quelques cas, ibid.

RESTAURANT; XLVIII. 113.

RESTIFORME; XLVIII. 113. — Description de ce cordon nerveux, XLVIII. 114. — Son mode de développement, ibid.

RÉTENTION; considérations générales et historiques sur les

rétentions d'urine, XLVIII. 115.

De la vessie et des points sur lesquels on doit l'inciser, XLVIII. 117.

Symptômes de la rétention d'urine, XLVIII. 118. — Acci-

dens qui l'accompagnent, XLVIII. 120.

Sa terminaison par la rupture de la vessie, XVLIII. 122.

— Siége de la rupture, XLVIII. 123.

Résultats des ouvertures de cadavres, XLVIII. 124.

Diagnostic des rétentions d'urine, XLVIII. 125. — Leurs signes rationels et équivoques, XLVIII. 127. — Leurs signes caractéristiques, XLVIII. 128.

Variétés qu'elles présentent, ibid.

Causes de la rétention d'urine, ibid. - Pronostic, XLVIII.

129. — Traitement, XLVIII. 151.

Considérations générales sur la forme et le volume des sondes, et la substance dont elles doivent être composées, XLVIII. 132.

Art de sonder, ibid.

Obstacles qui peuvent s'opposer à l'introduction de la sonde

dans la vessie, XLVIII. 137.

Imperforation ou rétrécissement du prépuce, ibid. — Déviation de l'urêtre, XLVIII. 138. — Oblitération de ce canal, ibid. — Contusions du périnée, ibid. — Abcès, XLVIII. 139. — Dépôts urineux, XLVIII. 142.

Tumeurs lymphatiques, XLVIII. 148. — Maladies de la prostate, ibid. — Déchirement de l'urètre, ibid. — Corps

étrangers dans son intérieur, XLVIII. 149.

Corps etrangers dans le col de la vessie et le bulbe de l'urètre, XLVIII. 150.

Engorgemens sanguins du col de la vessie et du bulbe de l'urètre, ibid.

Inflammation de l'urêtre, XLVIII. 153. Rétrécissement de ce canal, XLVIII. 153.

Emploi des caustiques dans ce rétrécissement; leurs inconvéniens; cas dans lesquels ils sont indiqués, ibid.

Divers procedes qu'on suit pour cette application, XLVIII.

158.

Procédé de Hunter, de Home, ibid. — Procédé de Wha-

tely, XLVIII. 150.

Cathétérisme forcé, XLVIII. 161. — Fausses routes, XLVIII. 163. — Accidens qui résultent du cathétérisme forcé et des fausses routes, XLVIII. 166.

Perforation de l'urêtre par le périnée, procédé de Vignetie,

XLVIII. 167.

Incision de l'urêtre sur le cathéter, procédé de M. Dubois, ibid.

Traitement du rétrécissement de l'urêtre par les bougies, XLVIII. 168.

De la boutonnière et de la ponction de la vessie, ibid.

Du rétablissement de l'urêtre oblitéré ou détruit, procédé opératoire de Verduin et de Fine, ibid.

RETICULAIRE; XLVIII. 173. — Membrane réticulaire, ibid. — Substance ou tissu réticulaire des os, ibid.

RETIFORME; XLVIII. 174.

RÉTINE; XXXVII. 148. XLVIII. 174.

Description de cette membrane, son organisation, XLVIII. 175.—Ses fonctions, XLVIII. 178.—Ses maladies, XLVIII. 179.

RETRACTEUR; XLVIII. 180. RETRACTION; XLVIII. 180.

RETROCESSION; XLVIII. 180.

RETROVERSION DE LA MATRICE; XLVIII, 183.

Causes de cet accident, XLVIII. 185. — Signes qui l'annoncent, XLVIII. 187. — Sou pronostic, XLVIII. 190. — Sou traitement, XLVIII. 191. — Réduction, XLVIII. 192. Auteurs qui en ont traité, XLVIII. 200.

REUNION; indications de la réunion par première intention

après les opérations chirurgicales, XLVIII. 202.

Ses avantages dans les amputations, XLVIII. 203; — après la ligature d'une artère, XLVIII. 217; —après la lithotomic, ibid.; — après l'opération des hernies étranglées, XLVIII. 218; — après le trépan, XLVIII. 218; — après l'extirpation du cancer, ibid.; — après celle des loupes, XLVIII. 219; — après les plaies d'armes à feu, XLVIII. 220; — après les plaies pénétrantes dans la poitrine, ibid.

Moyens de maintenir en contact les bords d'une plaie réu-

nie par première intention, XLVIII. 222.

Situation, ibid. — Bandage unissant, XLVIII. 224. — Application de bandelettes agglutinatives, suture sèche,

XLVIII. 229.

Suture, XLVIII. 231. — Des différentes espèces de sutures, XLVIII. 241; —entrecoupée, ibid.; — du pelletier, ibid.; — à anse, ibid. — à points passés, ibid.; — enchevillée, XLVIII. 242; — entortillée, ibid.

Théorie de la cicatrisation, XLVIII. 243.

Réunion médiate, ibid.

Régénération de parties, ibid. — Production nouvelle intermédiaire, ibid.

REVE; idée générale des rêves, et point de vue sous lequel

ils sont considérés, XLVIII. 243. LII. 152.

Disposition des facultés intellectuelles pendant le sommeil ou pendant les rêves, et parallèle, relativement à cette disposition, entre le délire et le songe, XLVIII. 246.

Comment et pourquoi se forment les rêves, XLVIII. 249.— Comment ils deviennent sensibles, et ce qu'on doit entendre par la clarté ou lucidité des songes, XLVIII. 252.

Caractère des sensations et des idées pendant les rêves, perceptions illusoires en particulier, XLVIII. 259.

Développement, marche et sujet des dissérentes espèces de rêves, XLVIII. 186.

Interprétation médicale et classification des rêves, XI.VIII.

Causes des rèves morbides, variétés qu'ils présentent,

XLVIII. 280.

Cauchemar, XLVIII. 284. - Somnambulisme, XLVIII. 292. — Réverie cataleptique, XLVIII. 296. — Lucidité des fièvres, XLVIII. 597. — Somnambulisme magnétique, XLVIII. 198. - Réveil, sa cause, LII. 86.

REVOLUTION; considérations générales, XLVIII. 500. Révolutions physiques, XLVIII. 301. - Révolutions sidé-

rales, ibid.

Influence des révolutions solaires sur les animaux et végétaux,

particulièrement sur l'homme, ibid.

Influence des révolutions lunaires sur les animaux, les végétaux, les minéraux et l'homme en particulier, XLVIII.

Influence des révolutions terrestres, XLVIII. 307. Influence des révolutions atmosphériques, ibid.

Causes et essets des révolutions physiologiques, XLVIII.

Révolutions des sexes, XLVIII. 322. - Changemens et mutations de tempérament, XLVIII. 323.

Révolutions des maladies, XLVIII. 325. — Révolutions des passions, XLVIII. 527. — Révolutions des alimens et des boissons, XLVIII. 328.

Révolutions des professions, XLVIII. - 531. - Révolu-

tions des climats, XLVIII. 333.

Causes et effets des révolutions morales, XLVIII. 335. — Révolutions religieuses, ibid. — Révolutions politiques,

XLVIII. 537.

Révolutions sociales, XLVIII. 340; — dans la vie sauvage proprement dite, ibid.; - chez les pêcheurs et chasseurs, XLVIII. 143; — dans la vie pastorale, XLVIII. 344; dans la vie agricole, XLVIII. 346; - dans l'état de barbarie, XLVIII. 347; - dans l'état industriel, XLVIII. 348.

Considérations générales et historiques sur les révolutions de la médecine, leur marche, leurs causes et leurs elfets,

XLVIII. 351.

De la médecine bornée à quelques traditions populaires, et exercée indistinctement par tous les individus d'une même

peuplade, XLVIII. 352.

De la médecine entre les mains de quelques familles, des chefs de peuplades, des poètes, des jongleurs, et livrée à un aveugle empirisme, XLVIII. 354.

De la médecine exclusivement exercée par les prêtres, et enveloppée de mystères associés aux pratiques de la super-

stition, XLVIII. 359.

De la médecine cultivée par les premiers philosophes, perdant son caractère hypocrite et superstiticux, mais enva-

hie par l'esprit de système, XLVIII. 362.

De la médecine devenue l'objet d'une profession distincte, introduction par Hippocrate d'une observation méthodique, enseignement dans les écoles de la Grèce, XLVIII. 364.

Médecine cultivée par les Arabes, XLVIII. 368.

Renaissance de la médecine hippocratique, et retour à l'ob-

servation, XLVIII. 370.

La médecine est menacée de nouveau par des systèmes qui s'appuient sur les principes des autres sciences, mais, enrichie de leurs découvertes, sa méthode se perfectionne, et son langage se rectifie, XLVIII. 372.

De la médecine dépouillée de théories étrangères, suivant la méthode analytique, associant l'expérience à l'observation, et fondant ses principes sur les lois de l'organisme

animal, XLVIII. 375.

REVULSIF; XLVIII. 581. — Propriétés des médicamens 1é-

vulsifs, leur mode d'action et d'application, ibid.

REVULSION; considérations générales sur la révulsion, ses phénomènes, les causes qui peuvent la produite, et les cas où l'on doit la provoquer, XLVIII. 384.

RHACOLE; XLVIII. 393.

RHAGADES; IV. 505. XLVIII. 394. — Causes, IV. 428.

Caractères qui distinguent les rhagades syphilitiques des rhagades simples, XLVIII. 395.

Traitement, IV. 528. XLVIII. 395.

RHAGOIDE; XLVIII. 398.

RHAMNÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLVIII. 398.

RHAMNINE; XLV. 190. XLVIII. 400.

RHAMNOIDE; description, propriétés et usages de cette plante, XLVIII. 400.

RHAPHANEDON; XLVIII. 401. RAPHANELOEON; XLVIII. 401.

RHAPONTIC; description, propriétés et usages de cette plante, XLVIII. 401.

RHEUMIQUE; caractères de cet acide, XIV. 163.

RHEXIS; XLVIII. 403.

RHIENOSE; XLVIII. 403. RHINARION; XLVIII. 403.

RHINENCHYTE; XLVIII. 403.

RHINOPTE; XLVIII. 403. RHINOSE; XLVIII. 403.

RHINAGRE; XLVIII. 403.

RHODIUM; moyens d'obtenir ce métal, ses propriétés physiques et chimiques, XLVIII. 404.

RHODODENDRÉES; description, propriétés et usages des

plantes de cette famille, XLVIII. 405.

RHODOMEL; XLVIII. 406. RHOGME; XLVIII. 406. RHOMBE; XLVIII. 406.

RHOMBOIDE; description, connexions et usages du muscle rhomboïde, XLVIII. 406.

RHUBARBE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, XLVIII. 409.

Différentes espèces de rhubarbes, XLVIII. 410; - de Chine ou palmée, ibid.; - de Moscovie, ibid.; - d'Europe, XLVIII. 411.

Rhubarbe rhapontic, ibid. - Rhubarbe compacte, XLVIII. 412. - Rhubarbe pulpeuse, ibid. - Rhubarbe de Tartarie, ibid. - Rhubarbe hybride, ibid.

Culture de la rhubarbe en Asie, ibid.

Commerce de cette substance avec l'étranger, XLVIII. 415. Résultats de son analyse chimique, XLVIII. 416. - Ses

propriétés médicinales, XLVIII. 418.

Son mode d'administration, XLVIII. 422; - en substance, ibid.; - en décoction, XLVIII. 423; - en infusion, ibid.; - en sirop, ibid.; - en teinture, XLVIII. 424. Auteurs qui en ont traite, ibid.

RHUE; XLVIII. 425.

Rhue de chèvre, ibid. — Rhue de muraille, ibid. RHUMAPYRE; XLVIII. 435.

RHUMATALGIE; XLVIII. 425. RHUMATISANT; XLVIII. 425.

RHUMATISME; définition et synonymie, XLVIII. 425. Considérations historiques, XLVIII. 429. - Classification

de la maladie, XLVIII. 430.

Ses causes prédisposantes, ibid. - Age, ibid. - Sexe, XLVIII. 432. — Tempérament, XLVIII. 433. — Constitution, ibid. - Disposition héréditaire, XLVIII. 434. - Habitudes, XLVIII. 435. - Profession, ibid.

Causes déterminantes, XLVIII. 436. — Circumfusa, ibid. — Climat, XLVIII. 437. - Saison, XLVIII. 438. - Applicata, XLVIII. 410. — Ingesta, XLVIII. 441. — Excreta, XLVIII. 442. — Gesta, XLVIII. 444. — Percepta, XLVIII. 445.

Diverses affections qui prédisposent ou qui donnent quelquefois naissance au rhumatisme, XLVIII. 446.

Embarras gastrique, ibid. - Fièvres, XLVIII. 447. -Metastases, XI.VIII. 448. - Catarrhe, ibid. - Dysenterie, diarrhée, XLVIII. 449. - Suppression d'évacua-

tions, ibid. - Syphilis, XLVIII. 451.

Enumération de quelques remèdes ou moyens thérapeutiques qui ont souvent causé le rhumatisme, XLVIII, 452; — de certains autres dont l'omission produit le même effet, XLVIII, 453.

Considérations et remarques générales sur les causes du rhu-

matisme, XLVIII. 454.

Causes prochaines, causes hypothétiques, XLVIII. 459. —
Spasme, XLVIII. 460. — Irritation, ibid. — Debilité,
XLVIII. 461. — Modifications de la sensibilité, XLVIII.
462. — Pléthore locale, ibid. — Efforts hémorragiques,
ibid.

Nature et caractères du rhumatisme, ibid.

Mode d'apparition et d'existence, XLVIII. 464. — Sporadique, ibid. — Epidémique, ibid. — Endémique, XLIII. 665. — Idiopathique, XLVIII. 473. — Symptomatique, ibid. — Critique, ibid. — Contagieux, ibid. — Contagion, ibid.

Frequence du rhumatisme, XLIII. 474. — Son siège, ibid.

- Ses symptômes précurseurs, XLVIII. 482.

Rhumatisme aigu, invasion, XLVIII. 484.

Symptômes locaux, ibid. — Douleur, ibid. — Chaleur, XLVIII. 488. — Gonslement, ibid. — Rougeur, XLVIII. 489. — Mobilité, XLVIII. 490. — Lésions du mouvement, XLVIII. 492. — Situation des parties, XLVIII. 493.

Symptômes généraux, XLVIII. 494. - Fièvre, état du

pouls, ibid. - Examen du sang, XLVIII. 496.

Lésions de la respiration, XLVIII. 498; — de la digestion, ibid.; — de la nutrition, ibid.; — des sécrétions et excrétions, ibid.; — des facultés intellectuelles, XLVIII. 499. Marche du rhumatisme, ibid. — Type, XLVIII. 503.

Rhumatisme chronique, ibid.

Des espèces ou variétés diverses de rhumatisme admises par les auteurs, XLVIII. 509; — musculaire, fibreux, ibid.; — du périoste, XLVIII. 512; — du système synovial, ibid; — laiteux, XLVIII. 513; — métallique, XLVIII. 514;—général, XLVIII. 516;—vague, XLVIII. 517; — latéral, semi-latéral, partiel, ibid.; — grave, ibid.

Rhumatisme des muscles de l'œil, XLVIII. 518; — de l'oreille, ibid.; — de la màchoire, XLVIII. 519. — du larynx, XLVIII. 521; — du col, ibid.; — du thorax, ibid.; — de l'abdomen, XLVIII. 522; — des lombes,

XLVIII. 523; — du bassin, XLVIII. 524; de l'anus, ibid.

Rhumatisme des membres pectoraux, ibid.; — des membres pelviens, ibid.; — de la hanche, ibid.; — du genon, XLVIII. 525; — de la plante des pieds, ibid.

Durée du rhumatisme, XLVIII. 527.

Terminaison, XLVIII. 529; — par délitescence, ibid.; — par résolution, ibid.; — par suppuration, XLVIII. 550; — par induration, XLVIII. 533; — par gangrène, XLVIII. 534; — par évacuations et éruptions critiques, ibid.; par évacuations aqueuses, muqueuses, séreuses, etc., XLVIII. 535; — par des sueurs, ibid.; — par des urines, diarrhées, vomissemens, sérosités nasales, une salivation abondante, ibid.; — par des évacuations sanguines, XLVIII. 536; — par des hémorragies, ibid.; — par hémoptysie, flux hémorrhoïdal, ibid.; — par des éruptions, gale, dartres, pourpre, vésicules, ibid.

Terminaison par diverses espèces d'affections, XLVIII. 538; — tumeurs blanches, ibid.; — luxations, ibid.; — hydropisie des articulations, XLVIII. 539; — carie des os, ibid.; — ankyloses, XLVIII. 540; — nécrose, ibid.; —

métastase, conversion, ibid.

Rhumatisme interne, ibid.

Rhumatisme des organes contenus dans la cavité du crâne,

XLVIII. 544.

Rhumatisme sur l'organe de la vue, XLVIII. 546; — dans l'organe de l'ouie, XLVIII. 548; — dans le système glaudulaire, ibid.; — dans les organes de la poitrine. ibid.; — dans les organes digestifs, ibid.; —l'estomac, XLVIII. 557; — les intestins, XLVIII. 558; — le foie, XLVIII. 559; — la rate, XLVIII. 560; — le péritoine, ibid.; — les voies urinaires, ibid.; — les organes génitaux, XLVIII. 562.

Convalescence du rhumatisme, XLVIII. 565. - Rechute,

XLVIII. 566. — Récidive, ibid.

Diathèse rhumatismale, ibid. — Cachexie rhumatismale, ibid.

Complication et concomitance d'affections diverses avec

le rhumatisme, ibid.

Complication de fièvre inflammatoire, XLVIII. 569;—d'embarras gastrique, ibid.;— de fièvre putride, adynamique, gastro-entérite nerveuse, XLVIII. 568;— de fièvre intermittente, XLVIII. 569;— de phlegmasie, ibid.;— de goutte, XLVIII. 573;— d'hémorragie, XLVIII. 574;— de névrose, ibid.;— de maladies orgâniques, XLVIII. 575.

Diagnostic du rhumatisme, XLVIII. 576.

Distinction du rhumatisme d'avec diverses affections qui peuvent le simuler, ibid.

Fievres rhumatismales larvees, XLVIII. 578.

Tableau comparatif de la goutte et du rhumatisme, XLVIII. 580.

Autres affections qui simulent le rhumatisme, XLVIII. 584. Hémorragies, ibid. — Névroses, ibid. — Affections organiques, XLVIII. 585. — Syphilis, ibid. — Scorbut, XLVIII. 586.

Du rhumatisme simulé, XLVIII. 589. Du chumatisme dissimulé, XLVIII. 590.

Analogies, affinités, rapports du rhumatisme avec d'autres affections, ibid.; — avec la goutte, XLVIII. 591; — la dysenterie, XLVIII. 592; — les affections catarihales, XLVIII. 593; — l'érysipèle, ibid.; — les névroses, ibid.; — la pierre, XLVIII. 595; — l'engorgement des membres abdominaux, ibid.; — l'action du froid, XLVIII. 596; — les vents, ibid.

Pronostic du rhumatisme, XLVIII. 597.

Résultats des autopsies cadavériques, XLVIII. 598.

Recherches chimiques sur le sang, XLVIII. 600; - sur l'urine, ibid.

Traitement du rhumatisme aigu, XLVIII. 602; - du rhu-

matisme chronique, XLVIII. 603.

Modifications que ce traitement subit selon l'âge, le sexe, le tempérament, XLVIII. 604; — selon les causes, ibid.; — selon le tissu qui est le siège du mal, XLVIII. 605; — selon la partie affectée, XLVIII. 606; — selon les complications, XLVIII. 608.

Moyens thérapeutiques employés dans le traitement du rhu-

matisme, XLVIII. 609.

Emissions sanguines, ibid. — Saignée, ibid. — Sangsues,

XLVIII. 610. - Ventouses scarifiées, ibid.

Rafraîchissans et adoucissans, ibid. — Diaphorétiques et sudorifiques, XLVIII. 611. — Vomitifs, XLVIII. 612. — Purgatifs, ibid. — Lavemens, XLVIII. 613. — Calmans, ibid. — Narcotiques, ibid. — Quinquina, ibid. — Camphre, ibid. — Gaïac, XLVIII. 613. — Térébenthine, ibid. — Végétaux divers, ibid.

Substances animales, XLVIII. 616. - Substances minérales,

ibid.

Préparations chimiques, ibid. — Température, XLVIII. 617. — Moyens mécaniques, ibid.

Bains, XLVIII. 618.—Bains de vapeurs, sumigations, ibid.

- Douches, XLVIII. 619.

Cataplasmes, fomentations, linimens, ibid. - Vésicatoires,

sinapismas, sétons, cautères, XLVIII. 620. — Ustion, moxa, XLVIII, 621.

Electricité, galvanisme, magnétisme, perkinisme, XLVIII.

622.

Traitement prophylactique, XLVIII. 623. — Moyens hygiéniques, ibid. — Remèdes préservatifs, XLVIII. 624. Rhumatisme chez les animaux, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

RHUME; considérations générales sur le thume, son identité avec le catarrhe pulmonaire simple, et ses causes, XLVIII. 630.

Diverses espèces de rhumes, XLVIII. 632.

Rhume inflammatoire, ibid.; — muqueux, ibid.; — nerveux, ibid.; — symptomatique, XLVIII. 633; — mécanique, ibid.

Causes, IV. 331. — Symptômes et marche, ibid. — Modes de terminaison, IV. 532. — Complications, IV. 333.

Accidens particuliers du catarihe pulmonaire épidémique, 1V. 336.

Réfutation de la doctrine relative au catarrhe suffocant, IV. 537. — Ce qu'on doit entendre réellement par ce mot, ibid. — Pronostic, ibid.

Traitement curatif, IV. 338. XLVIII. 634. - Traitement

préservatif, IV. 340. XLVIII. 635.

Rhume de cerveau, XLVIII. 636. — Origine de cette dénomation ridicule, IV. 328.

Rhume négligé, ibid. RHYAS; XLIX. 1.

RHYPTIQUE; XLIX. 1.

RHYTHME; XLIX. 1.

RICIN; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 2.

Préparation de l'huile de ricin, XLIX. 4. — Caractères de cette huile, lorsqu'elle est bien préparée, XLIX. 7.—Ses propriétés, son emploi en médecine, ibid.

Consusion qui regne dans les livres au sujet des fruits ap-

pelés ricins, XLIX. 15.

Auteurs qui en ont traité, XLlX. 18.

RIDE; considérations générales sur les rides, l'âge auquel elles apparaissent, et les causes qui les produisent, XLIX. 19.

RIEUR DE SANTORINI; XLIX. 22.

RIGIDITE; considérations générales sur la rigidité, ses phénomènes, ses causes, son diagnostic, son pronostic et son traitement, XLIX. 22.

RIGOR, XLIX. 30.—En quoi il differe du tremblement, ibid.

RIGORISME; considérations générales sur le rigorisme en médecine, XLIX. 30.

RIRE on RIS; considérations générales, XLIX. 34.

Théorie du rire, ibid. — Son siége, XLIX. 38. — Ses causes morales, ibid. — Ses causes physiques, XLIX. 39.

Rire imitatif, XLIX. 40.

Variétés qu'il présente, XLIX. 41. — Du rire chez les enfans, XLIX. 42.

Idées des anciens peuples sur le rire, ibid.

Du sourire, XL1X. 43.

Le rire considéré dans l'état de maladie, XLIX. 45.

Signes que fournit le sourire, ibid.

Phénomènes du sourire tétauique ou sardonique, XLIX. 46. Causes du sourire tétanique, XLIX. 49. — Diagnostic, XLIX. 50. — Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Rire symptomatique, ibid.

Le rire pathologique considéré dans les maladies en particulier, XLIX. 51; — dans les fièvres, XLIX. 52; — les phlegmasies, ibid.; — l'inflammation du diaphragme, XLIX. 53; — les névroses, ibid.; — le sommeil, XLIX. 55; — les affections organiques, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

RISSOLE; par quelle substance cet enduit brun luisant des viandes rôties est formé, 1. 332.

RIZ; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX.55. Inconvéniens de la culture du riz, XLIX.57.

Analyse de cette céréale, ibid.

Pourquoi on actu le rizresserrant, I.349.351. — Réflexions à ce sujet, I. 351. — Pourquoi le pain fait avec cette céréale ne vaut rien, ibid.

ROB; XLIX. 59. — Des différens robs, de leur préparation

et de leur emploi, ibid. Rob de nerprun, ibid.

Rob antisyphilitique de Lassecteur, XLIX. 60.

ROBINILER: description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 60.

ROBORANT; XLIX. 70. ROBORATIF; XLIX. 70.

ROCAMBOLE; usages de cette plante, XLIX. 70.

ROCHER; XXVII. 92. XLIX. 70.

ROCOU ou ROUCOU; description, propriétés et usages de la plante qui fournit cette graine, XLIX. 70.

RODATION; XLIX. 71.

ROMARIN: description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 70.

RONCE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 74.

ROND; XLIX. 70.

Description, connexions et usages du muscle grand rond, ibid.; - du muscle petit rond, ibid.; - du ligament rond de la matrice, XLIX. 77; - des ligamens ronds articulaires, ibid.; - du muscle rond pronateur, ibid.

RONFLEMENT; considérations générales sur le roussement,

ses causes et son mécanisme, XLIX. 77.

ROQUETTE; description, propriétés et usages de cette plante XLIX. 78. - Elle est célèbre par ses prétendues vertus aphrodisiaques, Il. 226.

RORIFERE; XLIX. 79.

ROSACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIX. 79.

ROSACIQUE; caractères de cet acide, XIV. 173. XLIX. 80. ROSAGE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. So.

ROSAT; XLIX. So. - Préparation de l'onguent rosat, ibid.

ROSE; XLIX. 84. ROSE; XLIX. 84.

ROSEAU; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 84.

Roseau à balai, ibid. — Roseau à quenouille, XLIX. 85. —

Roseau aromatique ou odorant, ibid.

ROSEE; XLIX. 86. — Manière dont elle se forme, I. 237. ROSIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 87.

Rosier de France, ibid. - Rosier bifere, XLIX. 83. - Rosier

de chien, ibid.

Conserve de roses; de son emploi, et de diverses autres pré-

parations de roses, ibid.

ROSSOLI; de-cription, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX 88. ROSTRE; XLIX. 95.

ROSTRIFORME; XLIX 95. ROT; définition, XLIX. 95.

ROTATEUR; definition, XLIX. 95. ROTATION; definition, XLIX. 95. ROTI; ses qualités alimentaires, 1. 368.

ROTTACISME; XLIX. 95.

ROTULE; description, connexions et usages de cet os,

XLIX. 96.

Mécanisme de sa fracture, causes qui la produisent, phénomènes qu'elle présente, son traitement, appareil qu'elle réclame, XLIX. 97.

Causes de sa luxation, des variétés qu'elle présente, mécanisme de chacune de ces variétés; leurs phénomènes et leur traitement, XLIX. 112,

ROUEN (eaux minérales de); XLIX. 112.

ROUGE VEGETAL; manière de le préparer, IV. 121.

ROUGEOLE; synonymie, XLIX. 112. - Considérations historiques, XLIX. 124. - Nature de la maladie, XLIX.

Observation de rougeole simple, XLIX. 126.

Première période, incubation du virus, ibid. — Deuxième période, éruption, XLIX. 128. - Troisième période,

desquamation, XLIX. 130.

Complication de la rougeole avec le pemphigus, XLIX. 132; - avec la variole, XLIX. 134; - avec la miliaire, XLIX. 136; — avec les phlegmasies des membranes muqueuses, XLIX 138.

Terminaison de la rougeole, XLIX. 141.

Résultats des autopsies cadavériques, XLIX. 142.

Analogies et différences de la rougeole avec la scarlatine, XLIX. 144; — la miliaire, XLIX. 146; — les pétéchies, la roséole et quelques éruptions cutanées sympathiques, XLIX. 147.

Variétés de la rougeole, XLIX. 148.

Rougeole sans éruption, XLIX. 149. - Rougeole pustuleuse, boutonnée, ibid. - Rougeole papillaire, ibid. - Rougeole bénigne, maligne, XLIX. 150. - Rougeole adynamique, XLIX. 151. - Rougeole ataxique, ibid. - Rougeole inflammatoire, XLIX. 152. - Rougeole putrido-maligne, ibid. - Rougeole épidémique, ibid. - Rougeole contagieuse, XLIX. 156.

Récidive de la rougeole, XLIX. 157. - Causes de la rou-

geole, XLIX. 158. — Pronostic, XLIX. 161. Traitement préservatif, XLIX. 162. — Traitement de la rougeole simple, ibid.; — de la rougeole compliquée, ibid. Examen des moyens thérapeutiques employés dans le trai-

tement de la rougeole, XLIX. 143.

Vomitifs, purgatifs, ibid. - Vésicatoires, XLIX. 165. -Toniques, stimulans, ibid. - Diaphorétiques, XLIX. 166. — Antiphlogistiques, diète, ibid.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 168. ROUILLE DES CEREALES; VI. 110.

ROUSSEUR; XLIX. 168.

ROUTINE ; considérations générales sur la routine en médecine et ses inconveniens graves, XLIX. 170.

RUBEFACTION; considérations générales sur la rubéfaction,

sa théorie, les causes qui peuvent la produire, son utilité, et la manière de s'en servir en thérapeutique, XLIX. 170.

RUBEFIANT; considerations générales sur les dissérens rubé-

fians et leur action, XLIX. 179.

Rubéfians mécaniques, XLIX. 180. — Rubéfians par l'action du calorique, ibid. — Rubéfians âcres, ibid. — Rubéfians alcalins, ibid. — Rubéfians acides, XLIX. 181. — Rubéfians salins, ibid.

RUBIACEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XLIX. 181.

RUE; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 183.—Seul cas où on puisse l'employer sans crainte, comme emménagogue, I. 458. 459.

Rue de chèvres, XLIX. 100. - Rue des murailles, ibid.

RUGINE; description et usages de cet instrument dans les dissections, II. 43. XLIX. 186.

RUGOSITE; XLIX. 186.

RUMINATION; considérations générales sur la rumination, son mécanisme, les parties et les forces par lesquelles elle s'opère, et son influence sur l'économie des animaux chez lesquels on l'observe, XLIX. 190.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 194.

Cas de rumination chez un homme, IV. 187.

RUPTURE; XLIX. 187. — Pourquoi les anciens ont donné

ce nom aux hernies, 111. 352,

Rupture des tendons, ibid.; —du muscle du tendon brachial, XLIX. 197; — du tendon du droit antérieur, ibid.; — du tendon du muscle plantaire grêle, XLIX. 198; — du tendon d'Achille, XLIX. 199.

Pronostic des ruptures de tendons, XLIX. 201.

Traitement, en prenant pour type la rupture du tendon d'Achille, XLIX, 202.

Première méthode, abandon à la nature et à la position, ibid.

Deuxième méthode, bandage; observations, XLIX. 205. Rupture du cœur, XLIX. 212. — Rupture complète,

XLIX. 213. — Rupture produite par des causes externes, XLIX. 214. — Rupture survenue sans altérations organiques, ibid. — Rupture accompagnée d'altérations organiques, XLIX. 217.

Mécanisme des déchirures complètes du cœur, XLIX. 220.

- Leurs signes, XLIX. 221.

Rupture partielle du cœur, XLIX. 222.

Rupture de la cornée, XLIX. 224; — de l'estomac, ibid.; — de la fourchette et de la cloison recto - vaginale,

XLIX. 225.; - des intestins, ibid.; - de la matrice. XLIX. 227.

Histoire de cette dernière affection, XLIX. 227. - Con-

sidérations générales, XLIX. 228.

Causes qui peuvent lui donner naissance, XLIX. 220.

Causes prédisposantes, ibid. — Causes prochaines internes. XLIX. 232; - externes, XLIX. 235.

Signes qui l'annoncent, XLIX. 2 6. - Accidens qui y succedent , XLIX. 239.

Hémorragie, ibid. - Dépôt, XLIX. 240. - Passage et étranglement de l'intestin, XLIX. 243.

Pronostic de cette rupture, XLIX. 244. — Indications qu'elle présente à remplir, XLIX. 249.

Moyens prophylactiques, ibid - Moyens curatifs, XLIX. 251. — Gastrotomie, XLIX. 254.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 240.

Rupture du nerf optique, XLIX. 262. - Rupture de l'æsophage, ibid.

Rupture des os, XLIX. 264; - par friabilité, ibid.; par l'action musculaire, XLIX. 267.

Rupture des vaisseaux, XLIX. 272.

RUTACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIX, 272.

RUYSCHIENNE; description de cette membrane, XLIX. 273.

SABINE; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 272. — Son emploi dans les prétendues carnosités de l'urètre, IV. 105. - Seuls cas où on puisse l'employer sans crainte, comme emménagogue, 1. 458. 459.

SABLE; considérations générales, XLIX. 277.

Bain de sable, ibid. Sable des urines, ibid.

SABURRAL; XLIX. 277. SABURRE; considérations générales sur les saburres, opi-

nions émises à ce sujet, XLIX. 278.

SAC; considérations générales sur le sac herniaire, XLIX. 280. Mécanisme de sa formation, XLIX. 282. - Ses dimensions, ibid. — Son ouverture de communication avec l'abdomen, ibid. — Ses fonctions, XLIX. 283. — Son organisation, ibid.

Sacs herniaires à plusieurs collets, ibid. — Sacs multilocu-

laires , XLIX. 285.

Bosselures des sacs herniaires, XLIX. 287. — Sacs herniaires à collets intérieurs, ibid. — Observations, XLIX. 288. Signes qui, dans les hernies, font reconnaître l'étranglement

causé par un collet intérieur, XLIX. 292.

Traitement dans ce cas, ibid. — Observation, XLIX. 293. De la réduction spontanée du sac herniaire, XLIX. 295. — De son oblitération et de son atrophie, XLIX. 296.

Issues de deux sacs herniaires par le même anneau, XLIX.
297. — Communication du sac avec la tunique vaginale, ibid.

Hernies qui'n'ont qu'une moitié ou un tiers de sac herniaire, XLIX. 298.

Hernie de vessie, XLIX. 299.

Hernies qui ont pour sac herniaire et le péritoine et quelques autres organes, ibid.

Hernies qui n'ont pas du tout de sac herniaire, ibid.

Maladies du sac herniaire, XLIX. 300. — Plaies, ibid. — Déchirures, ibid. — Phlegmasies, ibid.

Causes de l'inflammation du sac herniaire, XLIX. 301. — Sa marche, sa terminaison, ibid. — Son traitement, XLIX. 302.

Formation d'une fausse membrane à la surface du sac herniaire, XLIX. 303.

Epanchement de sérosité dans son intérieur, ibid. — Epaississement de ses parois, XLIX. 304.

Transformation de son tissu cellulaire extérieur, ibid — Transformation fibreuse, cartilagineuse, osseuse, de ses parois, XLIX. 305.

Ce qu'on entend par sac lacrymal, XLIX. 306.

SACCHARIN: XLIX. 306.

SACCHARINITES; XLV. 178. XLIX. 306.

SACCHAROITES; XLIX. 3.6.

SACCHO-GOMMITES; XLIX. 306.

SACCHO-LACTATES; XLIX. 306.

SACHET; XLIX. 306.

SACRÉ; XLIX. 307. — Trous sacrés, ibid. — Canal sacré, ibid. — Artère sacrée antérieure ou moyenne, ibid. — Artère sacrée latérale, XLIX. 308. — Veines sacrées, ibid.

Ners sacrés, XLIX. 309. — Premier, ibid. — Second, ibid. — Troisième, ibid. — Quatrième, XLIX. 310. — Cinquième, ibid. — Sixième, ibid.

SACRO-COCCYGIEN; XLIX. 311. 316.— Ligamens sacro-coccygiens, ibid.

SACRO-ÉPINEUX, XLIX. 318.

SACRO-FÉMORAL, XLIX. 311.

de cette articulation, III. 29. — Ligament sacro-iliaque, III. 30. XLIX. 311.

SACRO-LOMBAIRE, description, connexions et usages de ce muscle, XLIX. 311.

SACRO-PUBIEN, III. 32.

SACRO-SCIATIQUE (ligament), III. 30. 31. XLIX. 312. 317. SACRO-SPINAL, description et connexions de ce muscle, XLIX. 312.

SACRO-TROCHANTERIEN (muscle), XLIX. 313.

sacro-vertébral, définition, III. 227. XLIX. 313. — Ligament sacro-vertébral, XLIX. 313.

SACRUM; description de cet os, III. 26. 27. XLIX. 313. —

Sa structure, XLIX. 315.

Articulation sacro-vertébrale, ibid. — Articulation sacro-coccygienne, XLIX. 316. — Articulation sacro-iliaque, ibid.

Dispositions qui empêchent cet os d'être déplacé par le poids de la partie supérieure du corps, III. 30.

Fractures du sacrum, ibid. — Ses Juxations, XLIX. 319. — Gangrène et ulcération de la région du sacrum, ibid.

SAFRAN; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 325.

Résultats de son analyse chimique, XLIX. 325. — Ses propriétés médicinales, XLIX. 326. — Son mode d'administration, XLIX. 328.

Safran bâtard ou safranum, XLIX. 330. — Safran des Indes, ibid. — Safran de mars apéritif, IV. 51. XLIX. 330. — Safran de mars astringent, ibid. — Safran des prés, ibid.

SAGAPENUM; description de cette substance, XLIX. 330. — Résultats de son analyse chimique, XLIX. 331. — Pro-

priétés médicinales, ibid.

SAGE-FEMME; considérations générales et historiques sur les sages-femmes, XLIX. 332. — Nécessité de les soumettre à de plus longues études, I. 102. — Pourquoi il conviendrait de leur interdire la version par les pieds hors de la présence d'un accoucheur, ibid.

SAGITTALE; XLIX. 332.

SAGOU; considérations générales, I. 330. XLIX. 335. — Arbres qui fournissent cette fécule, XLIX. 355. — Son mode de préparation, ibid.

Sagou du commerce, XLIX. 336. Propriétés du sagou, XLIX. 337.

SAIGNEE; effets de cette opération, XLIX. 338. De la saignée remplacée par les sangsues, XLIX. 340. Ses effets immédiats, médications qu'on obtient à l'aide de ce moyen, XLIX. 341.

Effets locaux, XLIX. 342.

Effets généraux sur le système circulatoire, ibid.; — sur le système respiratoire, XLIX. 343; — sur les organes de la digestion, XLIX. 344; — sur les organes de l'assimilation, ibid.; — sur les sécrétions et excrétions, XLIX. 345; — sur les fonctions de relation, ibid.; — sur le cerveau, XLIX. 346.

Médications qu'on peut obtenir par la saignée des veines,

XLIX. 348.

Comparaison des effets de la saignée des veines, et de la médication qu'on obtient par cette opération, avec les effets des autres saignées en général, XLIX. 349.

Artériotomie, XLIX. 350. - Scarifications et sangsues,

XLIX, 351.

Effets locaux des scarifications et des sangsues, ibid.—Leurs effets généraux, XLIX. 352.—Leurs effets consécutifs, ibid.

Effets particuliers des sangsues placées dans le voisinage des cavités ou des ouvertures tapissées par des membranes muqueuses, XLIX. 354.

Application des médications produites par la saignée au

traitement des maladies, XLIX. 355.

Application de la saignée des veines en genéral à la prophylactique et à la thérapeutique, ibid.

Application thérapeutique de la saignée des veines en géné-

rale, XLIX. 359.

De la saignée considérée comme moyen palliatif, ibid.; — comme moyen curatif, XLIX. 359; — comme antiphlogistique, ibid.; — comme évacuant, XLIX. 362; — comme antispasmodique, XLIX. 363; — comme calmant, ibid.

Application thérapeutique des différentes saignées en parti-

culier, XLIX. 364.

Distinction des saignées en révulsives et dérivatives, XLIX. 365.

Les saignées révulsives et dérivatives considérées par rapport au siège du mal et au lieu sur lequel on les pratique, XLIX. 360; — par rapport aux dissérences que présente la maladie, XLIX. 367; — par rapport au siège de la maladie, XLIX. 369.

Indications et contre-indications de la saignée, XLIX. 371. Indications et contre-indications indépendantes de l'état de la maladie, ibid.; — de l'âge du malade, ibid.; — du tempérament, XLIX. 373; — des habitudes, ibid.; — du climat, ibid.; — de la grossesse, XLIX. 374.

Indications et contre-indications basées sur les principaux

symptômes de la maladie, ibid.

Indications et contre-indications tirées de l'état des organes de la circulation, ibid.; — de la respiration, ibid.; — de la digestion, XLIX. 377; — des sécrétions, XLIX. 378; — des sens, XLIX. 380.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 381.

SAIGNEMENT; XLIX. 38 . - Saignement de nez, ibid.

SAILLIE; considérations générales sur l'importance de la connaissance des saillies ossenses dans les opérations relatives aux vaisseaux sanguins, XLIX. 387.

SAINDOUX; XLIX. 358.

SAINFOIN; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 388.

SAISISSEMENT; considérations générales sur les causes du saisissement, XLIX. 388.

Effets et signes évidens des diverses espèces de saisissement,

XLIX. 393.

SAISON; cause astronomique des saisons en chaque climat du globe terrestre, XLIX. 309. — Sous l'équateur, XLIX. 402. — Sous les tropiques, XLIX. 404. — Dans les régions intermédiaires, ibid. — Dans les zones glaciales, XLIX. 405. Durée des jours et des nuits selon les saisons en chaque climat, ibid.

De la chaleur en été et du froid en hiver dans les dissérens

climats du globe, XLIX. 407.

Essets de ces diverses températures des saisons, des vents qui y dominent, des qualités des pluies qui y tombent, et des autres mutations atmosphériques, XLIX. 412.

Considérations générales sur l'influence des saisons pour la

santé et les maladies, XLIX. 417.

SALAISON; quels en sont les inconvéniens, I. 369.

SALACITE; XLIX. 425.

SALEP; I. 349. XLIX. 425. — Considérations générales, XLIX. 426. — Plante qui le fournit, son mode de préparation et ses usages, ibid.

SALICAIRE; description, propriétés et usages de cette plante,

XLIX. 429.

SALICINÉES; description, proprietés et usages des plantes de cette famille, XLIX. 430.

SALIFIABLE; classification des bases salifiables, XLIX. 452.

SALIN; XLIX. 453.

SALIVAIRE; XLIX. 435. — Glandes, conduits salivaires, ibid. — Tumeurs salivaires, XLIX. 436. — Ulcères salivaires, ibid.

Division des glandes salivaires, ibid. - Parotides, ibid.

Maxillaires, XLIX. 438. - Sublinguales, XLIX. 439. - Malaires, XLIX. 441. - Buccales, ibid. - Palatines, ibid. - Linguales, ibid. - Labiales, XLIX. 442. - Amygdales, ibid.

Conduits salivaires, XLIX. 443. - Usages des glaudes sa-

livaires, ibid.

Calculs on pierres salivaires, ibid. - Composition chimique de ces concrétions, 111. 468.

Vers salivaires, XLIX. 446. - Tumeurs salivaires, ibid. - Fistules salivaires, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

SALIVANT; XLIX. 447.

SALIVATION; XLIX. 447. - Salivation mercurielle, IV.

427. — XLIX. 447.

Inutilité de la salivation, comme crise dans le traitement de la maladie syphilitique, XLIX. 448.

Siège de cette salivation, XLIX. 449. - Accidens qu'elle cause, et moyens propres à la combattre, XLIX. 450.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 455.

SALIVE; XLIX. 457. - Salive naturelle, ibid. - Salive contre wature, XLIX. 458.

Réservoirs de cette humeur, ibid. - Quantité qui en est

sécrétée dans un temps donné, ibid.

Ses qualités physiques, I. 336. - Couleur, XLIX. 459. -Odeur, XLIX. 400. - Saveur, ibid. - Consistance, ibid. -Pesanteur, ibid. - Composition, 1. 336. XLIX. 460. - Mode de sécrétion, XLIX. 462. - Usages à l'intérieur, XLIX. 464; - à l'extérieur, XLIX. 465. - Altérations par différentes maladies, XLIX. 466.

Auteurs qui en ont traité, XLIX: 467.

SALPÊTRE; XLIX. 467. SALPINGO MALLEEN, XLIX 467.

Salpingo pharyngien, ibid. Salpingo-staphylin, ibid.

SALSEPAREILLE; description, propriétés et usages de cette plante, XLIX. 467.

Sirop de salsepareille, XLIX. 472.

Salsepareille d'Amérique, XLIX. 473. - Salsepareille d'Al-

lemagne, ibid.

SALSIFIX; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, I. 379. XLIX. 474. - Salsifix des prés, ibid. -Salsifix à feuilles de poireau, ibid.

SALTATION; XLIX. 474. SALUBRE; XLIX. 474.

SALUBRITE; considerations générales sur la salubrité des lieux, vêtemens, alimens, boissons, jeux, spectacles, habitudes, etc., etc., relativement à la santé de l'homme, XLIX. 475.

SALVATELLE; XLIX. 485.

SALVINIEES; description, propriétés et usages de cette famille de plantes, XLIX. 485.

SANDARAQUE; arbre qui fournit cette gomme, XLIX. 485. SANG; considérations générales et historiques, XLIX. 486.

Propriétés du sang, XLIX. 487. — Couleur, ibid. — Histoire de la découverte de sa coloration, I. 251.

Odeur, XLIX. 488. — Consistance, ibid.

Changemens qu'il éprouve quand on l'expose à l'air, ibid.— Quand il est uni à l'eau, XLIX. 489.—Quand il est soumis à l'action de la chaleur, ibid.— Quand il est placé en contact avec des gaz, XLIX. 490.

Phénomènes de sa putréfaction, ibid.

Resultats de son analyse, I. 535. XLIX. 491.

Essluve odorant, XLIX. 492. — Sérum, XLIX. 492. — Caillot ou cruor, XLIX. 495. — Matière colorante, XLIX. 496. — Fibrine, XLIX. 498.

Différences et variétés du sang, XLIX. 499. Sang artériel, 1. 251. XXII. 43. XLIX. 499. Sang veineux, I. 251. XXII. 42. XLIX. 500.

Causes de la conversion de l'un dans l'autre, I. 251.

Différences que le sang présente dans les différentes parties du corps, XLIX. 500.

Différences relatives à l'âge et au sexe, XLIX. 501.

Proportion de ce liquide chez l'homme, ibid.

Son cours dans le cœur, les poumons, les artères, les veines et les vaisseaux capillaires, XLIX. 502.

Altérations dont il est susceptible, ibid.

Sa décomposition dans les maladies, XLIX. 504.

Phénomènes physiologiques et pathologiques qui résultent d'une grande estusion sanguine, ou de la perte de la plus grande partie du sang, XLIX. 505.

Phénomènes physiologiques et pathologiques de la surabondance de sang dans l'économie animale, XLIX. 506.

Phénomènes pathologiques des vices de conformation du cœur qui s'opposent à la formation du sang rouge, ibid. Transfusion du sang, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Le sang considéré comme aliment, I. 370. XLIX. 511; — comme médicament, XLIX. 412.

Sang de bœuf; son emploi dans les affections cancéreuses, III. 657.

sang-dragon; considérations générales, XLIX. 413. — Végétaux qui le fournissent, XLIX. 414.

Ses propriétés physiques, XLIX. 415. — Ses propriétés médicinales, XLIX. 416. — Ses usages, ibid.

SANGLOT; considérations générales sur le siège, les causes,

le mécanisme et les effets du sanglot, XLIX. 517.

SANGSUE; histoire de ce ver, XIIX. 520. — Son anatomie, ibid. — Son genre de vie, XLIX. 524. — Sa nourriture habituelle, ibid.

Récolte, choix et application des sangsues, XLIX. 525.

Quantité de sang qu'elles tirent, XLIX. 151.

Accidens qui peuvent suivre leur application, XLIX. 532. Introduction d'un de ces animaux dans l'intérieur de l'économie, ibid. — Douleur causée par les piqûres, XLIX. 533. — Affaiblissement, ibid. — Indigestion, ibid. — Hémorragie, ibid. — Suppuration, XLIX. 534. — Trombus, ibid.

Cas où on emploie les sangsues préférablement à la saignée, XLIX. 535. — Dans les inflammations ou turgescences sanguines des vaisseaux capillaires, XLIX. 536. — Dans les maladies des parties continues, XLIX. 537. — Dans les maladies des parties contiguës, ibid. — Dans les maladies externes, ibid. — Lorsqu'on ne veut opérer qu'une évacuation sanguine faible ou graduée, ibid. — Pour opérer la dérivation, XLIX. 538.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 539.

Sangsues artificielles, XLIX. 541. SANGUIFICATION; XLIX. 541.

SANGUIN; XLIX. 541. — Vaisseaux sanguins, ibid.

Considérations générales sur le tempérament sanguin, ibid. Influence qu'il exerce sur l'extérieur du corps, XLIX. 542; sur la digestion, XLIX. 543; — sur la circulation, ibid.; — sur les fonctions animales ou de relation, XLIX. 544; — sur les organes des sens, ibid.; — sur le cerveau, XLIX. 545; — sur les passions, ibid.; — sur les maladies, XLIX. 546.

Ses altérations, causes qui les produisent, XLIX. 547.

Tempérament sanguin lymphatique, XLIX. 549. — Tempérament sanguin nerveux, XLIX. 550. — Tempérament sanguin musculaire, XLIX. 551. — Tempérament sanguin bilieux, XLIX. 552. — Tempérament sanguin mélancolique, XLIX. 553. — Tempérament sanguin génital, XLIX. 555. — Tempérament sanguin cérébral, XLIX. 556.

SANGUINOLENT; XLIX. 557.

SANGUISORBEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIX. 558.

SANICLE; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, XLIX. 558.

SANIDODE; XLIX. 560.

SANIE ; XLIX, 560. SANIEUX ; XLIX, 560.

SANTAL; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, XLIX. 560. — Du santal blanc, ibid. — Du santal citrin, ibid. — Du santal rouge, XLIX. 561.

SANTALINE; XLIX. 563. XLV. 191.

SANTE; XLIX. 563. — Considérations générales sur les caractères et les modifications de la santé, XLIX. 564.

Auteurs qui en ont traité, XLIX. 568.

Conseils de santé, XLIX. 569.

SANTOLINE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 570.

SAPA; XLIX. 570.

SAPHENE; XLIX. 571. — Nerfs saphènes, ibid. — Veines saphènes, ibid.

Considérations pathologiques sur ces vaisseaux, ibid. — Plaies, ibid. — Ulcères, ibid. — Varices, ibid. — Liga-

ture, XLIX. 573. — Phlébotomie, XLIX. 574. Nerfs saphènes, ibid.

Lésions de ces nerfs, XLIX. 575.

SAPHIR; XLIX. 576.

SAPIN; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, XLIX. 576. III. 120. 121.

Sapin commun ou sapin argenté, XLIX. 576. — Sapin pesse, épicea ou faux sapin, ibid. — Cèdre, XLIX. 577. — Sapin baumier d'Amérique, XLIX. 578.

SAPINDEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, XLIX. 579.

SAPONAIRE; description, propriétés et usages des plantes de ce geure, XLIX. 570. IV. 235.

Remarques sur la nécessité d'en surveiller la culture, IV. 135.

SAPONIFICATION; XLIX. 581.

SAPORIFIQUE; XLIX. 581.

SAPOTÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, XLIX. 581.

SAPOTILLE; description, propriétés et usages de cette graine et de la plante qui la fournit, XLIX. 582.

SAPOTILLIERS; XLIX. 582.

SAPROPYRE; définition, XLIX. 582.

SARCOCELE; considérations générales sur cette maladie, L. 1.

Sa description, L. 2. — Ses causes, ses symptômes, ses phénomènes principanx, âge auquel on l'observe le plus

fréquemment, sa marche, sa terminaison, variétés qu'elle

présente, L. 5.

Observation d'une tumeur énorme de ce genre, IV. 259.—
Maladies qui simulent le cancer du testicule, IV. L. 7.
271. — Affections du tissu cellulaire du scrotum, ibid.;
— de la membrane séreuse des testicules, L. 11; — de la membrane fibreuse ou propre du testicule, L. 13. — Engorgement du testicule lui-même, L. 20. — Maladies des cordons spermatiques, L. 25.

Comment on le distingue de la hernie inguinale, III. 359. Les maladies ci-dessus considérées comme autant de causes

du sarcocèle, L. 26.

Diagnostic du sarcocèle, L. 27. — Son pronostic, L. 28. — Son traitement, L. 32. — Moyens de prévenir l'hémorragie après l'opération, L. 35.

Eléphantiasis du scrotum, L. 36. Auteurs qui en ont traité, L. 38.

SARCOCOLLE; description de l'arbre qui fournit cette substance, L. 38.

SARCOCOLLINE, XLIV. 181. L. 40.

SARCO-EPIPLOCELE; L. 50.

SARCO-EPIPLOMPHALE, ibid.

SARCOLOGIE; L. 40.

SARCOME; L. 40.

SARCOTIQUE; L. 41. — Ces médicamens sont inutiles dans le sens qu'on attache au mot, I. 11.

SARDONIQUE; causes du rire et signes qu'on en tire dans les maladies, L, 41.

SARMENTACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, L. 42.

SARRAZIN; description et usages de cette plante, L. 42.

SARRETE; description, propriétés et usages de cette plante, L. 43.

Sarrète des teinturiers, ibid.

SARRIETTE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 44.

SASSAFRAS; description, propriétés et usages de cette plante, L. 44.

SATIETE; L. 49.

SATURATION; phénomènes qu'elle présente, L. 48.

SATURNIN; colique saturnine, L. 48.

SATYRIASIS; définition et considérations générales, L. 43. — Description et observations, L. 49.

Caractères spécifiques, I. 55. — Symptômes, L. 56. — 92

Causes, L. 57. - Diagnostic, ibid. - Pronostic, L. 58. - Tcaitement , ibid.

SATYRION; description, propriétés et usages des plantes de

ce genre, L.59.

SAUGE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 60.

SAULE; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, L. 65.

SAUMON; la chair de ce poisson pèse sur l'estomac, I. 365.

SAURIENS; caractères de ces animaux, L. 68.

SAURUREES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, L. 69.

SAUT; considérations générales, XXVIII. 568. L. 60.

Théorie du saut, ibid. - Saut vertical, L. 72. - Saut horizontal, ibid.

Le saut considéré chez plusieurs animaux, ibid.

SAVEUR; considérations générales sur la saveur, les corps qui en jouissent, et les modifications qu'elle présente suivant les individus, la disposition actuelle, l'état de santé, l'habitude, la température, etc., XIX. 46. L. 73.

SAVON; considérations générales, L. 81. Différentes espèces de savon, L. 82.

Savons alcalins, ibid. - Savons solides et faits avec les graisses, ibid. - Savon médicinal, ibid. - Savon du commerce, ibid, - Savon animal, L. 83.

Savons noirs à base de potasse, L. 84; — à base d'ammoniaque,

Savons terreux, L. 85. - Savons métalliques, L. 86. - Emplatres, ibid.

Phénomènes de la saponification, L. 87.

Analyse des savons, L. 89.

Combinaison des résines purgatives avec les alcalis caustiques, ibid.

Emploi médicinal des savons, L. 90. - Avantages de leur emploi dans les bains, II. 543.

Auteurs qui en ont traite, ibid.

SAVONNEUX; L. 91.

SAVONULE; L. gr. - Composition du savonule de Starkey ; ibid.

Considérations générales sur les savonules, leur formation, et la théorie de leur mode d'action, L. 93.

SAVOUREUX; L. 94.

SAXIFRAGE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, ibid.

Saxifrage granulée ou blanche, ibid. — Saxifrage dorée,

L. 95. - Saxifrage des Anglais, ibid. - Saxifrage rouge, ibid.

SAXIFRAGÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, L. 95.

SCABIEUSE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 95.

Scabieuse des champs ou des prés, ibid. — Scabieuse suisse, ibid.

SCALÈNE; description, connexions et usages du inuscle scalène antérieur, L. 97; — du muscle scalène postérieur, L. 48.

SCALPEL; différentes espèces de scalpels, L. 99. - Névro-

Emploi de cet instrument dans les dissections, II. 43.

SCAMONÉE; plantes qui fournissent cette substance, L. 100.

— Manière de l'obtenir, L. 101.—Ses caractères physiques, ibid.

Procédés employés pour la falsifier, L. 102. Résultats de son analyse chimique, ibid.

Ses usages, L. 103. — Préparations dans lesquelles on la fait entrer, L. 105. — Ses succédanées indigènes, L. 106.

SCAPHANDRE; considérations générales sur les scaphandres, leur utilité et leur construction, L. 107.

SCAPHOIDE; description et connexions de l'os scaphoïde du carpe, IV. 112. L. 112; — de l'os scaphoïde du tarse, ibid

SCAPHOIDO-ASTRAGALIEN, ibid. SCAPHOIDO-GUBOIDIEN, ibid.

SCAPHOIDO-SUS-PHALANGIEN du pouce, L. 113.

SCAPULAIRE; description et usages du bandage scapulaire, L. 113.

Muscle sous-scapulaire, L. 113. — Artère scapulaire supérieure, ibid. — Artère scapulaire postérieure, ibid. — Artère scapulaire inférieure ou commune, L. 114. — Nerf sous-scapulaire, L. 115. — Nerf sus-scapulaire, ibid. — Extrémité scapulaire de la clavicule, ibid.

SCAPULO CLAVICULAIRE (articulation), ibid.

SCAPULO-HUMÉRAL, ibid.

Par qui sut saite pour la première sois l'amputation dans cet article, I. 495. L. 117.

Procédé de Ledran, I. 495; — de Garengeot, ibid.; — de Lasaye, ibid.; — de Dupuytren, I. 496.

Muscle scapulo-huméral, ibid.
Artères scapulo-humérales, ibid.
Ners scapulo-huméraux, ibid.
scapulo-huméro-olécranien, ibid.

SCAPULO HYOIDIEN, ibid. SCAPULO-OLÉCRANIEN, ibid.

SCAPULO-RADIAL, description, connexions et usages de ce muscle . L. 116. - Piqure de son tendon, L. 117.

SCARIFICATEUR; considérations générales sur l'usage et les avantages de cet instrument, L. 117.

SCARIFICATION; L. 118.

SCARIOLE; description, propriétés et usages de cette plante, 1. 378. L. 119.

SCARLATINE; definition et synonymie, L. 120.

Considérations générales et historiques sur cette affection, ibid.

Ses causes, L. 121. — Ses symptômes, sa marche et sa terminaison, L. 122. - Son diagnostic, L. 125.

Varietés qu'elle présente, L. 127.

Scarlatine bénigne, ibid. - Scarlatine maligne, ibid.

Traitement, L. 128.

Auteurs qui en ont traité, L. 132.

SCEAU-DE SALOMON; description, propriétés et usages de cette plante, L. 133.

SCELOTYRBE; L. 134.

SCEPTICISME; considérations générales sur le scepticisme, son origine et son abus en médecine, L. 134.

SCHIDAKEDON; L. 134. SCHINDELESE; L. 134.

SCIATIQUE; L. 142. — Tubérosité sciatique, ibid. — Plexus sciatique ou sacré, ibid.

Rameaux hémorroïdaux, ibid.; - vésicaux, ibid.; - utérins, vaginaux, ibid.

Nerf sessier insérieur, L. 143. — Rameaux sessiers propre-

ment dits, ibid.

Nerf honteux ou génital, ibid. - Rameau inférieur chez l'homme, L. 144; — supérieur, ibid.; — inférieur chez la femme, ibid.; - supérieur, ibid.

Nerf sciatique, L. 145. — Poplité externe, ibid. — Branche

musculo-cutanée, L. 146.

Rameau interne et superficiel du dos du pied, ibid.; - externe et superficiel, ibid.

Branche tibiale antérieure, L. 147.

Rameau interne profond du dos du pied, ibid.; - externe profond, ibid.

Nerf poplité externe, L. 148; — saphène externe, ibid. Branche plantaire externe, L. 149; - interne, ibid.

Considérations pathologiques sur le plexus et le nerf sciatiques, ilid. - Plaies, ibid. - Diminution de volume, ibid. — Augmentation de volume, L. 150. — Instammation, ibid. — Névralgies, ibid.

Considérations générales sur la sciatique, ibid.

Sciatique vraie, essentielle ou nerveuse, L. 151.

Sciatique sausse ou symptomatique, ibid.

Invasion de la maladie, ibid. — Ses phénomènes, ibid. — Ses causes, L. 153. — Sa terminaison, ibid.

Etat pathologique des nerfs et autres parties environnantes, ibid.

Diagnostic, L. 154. — Pronostic, ibid. — Traitement, ibid.

Examen des moyens thérapeutiques employés dans le traitement de la sciatique, L. 155. — Moxa, ibid. — Vésicatoire, L. 156. — Evacuations sanguines, ibid. — Bains, ibid.

SCIE; L. 157. — Manière de s'en servir, L. 159. — Scie ronde ou circulaire, L. 160.

SCIENCE; de la nature des sciences, et de leurs sondemens

par rapport à l'espèce humaine, L. 161.

Leurs inconvéniens et leurs dangers, manière de les combattre avec le plus d'avantage, soit en médecine, soit dans les branches accessoires, L. 168.

Importance et nécessité des sciences démontrées par leurs résultats et leurs effets heureux, en médecine comme dans les autres genres de connaissances, L. 175.

Rapports de la médecine avec toutes les connaissances hu-

maines, L. 187.

Des sciences acquises sous le domaine de la raison pure, L. 188. — Des sciences acquises sous le domaine du sentiment, L. 189. — Des sciences acquises sous le domaine de l'expérience, ibid.

SCILLE; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, L. 198:

Scille maritime, ibid. — Scille d'Espagne, L. 199 — Scille d'Italie, ibid.

Résultats de l'analyse chimique, L. 200.

Effets délétères de la scille sur l'économie animale, L. 201. Ses propriétes médicinales, ibid. — Ses usages, L. 202. — Son mode d'administration, L. 204.

Préparations diverses qu'on lui fait subir, ibid.

Poudre, ibid. — Vinaigre, L. 205. — Oximel, ibid. — Vin, L. 206. — Teinture, ibid. Extraits, ibid.

Succédanées de la scille, ibid. SCILLITINE; définition, L. 207.

SCINQUE; L. 207.

SCINTILLATION; L. 207.

SCIRPE; description, propriétés et usages de cette plante, L. 207.

SCISSURE; définition, IV. 389. L. 208.

Scissure de Glaser, ibid.; — de Sylvius, ibid. SCLARÉE; propriétés de cette plante, L. 208.

SCLEREME; L. 208. SCLEREMIE; L. 208. SCLERASIS; L. 209. SCLEROME; L. 209.

SCLEROPHTALMIË; L. 209. SCLEROSARCOME; L. 209.

SCLEROTIQUE; description de cette membrane, XXXVII. 140. L. 209.

SCOLIOSE; III. 253. L. 210.

SCOLOPENDRE; description, propriétés et usages de cette plante, L. 210.

SCOLOFOMACHERION; L. 211.

SCORBUT, L. 211. — Histoire de cette maladie, ibid. — Sa description, ibid.

Différences qu'elle présente, L. 216.—Période d'imminence, ibid. — Période d'invasion, ibid.

Marche, phénomènes et terminaison, L. 217.

Caractères de l'atrophie que le scorbut détermine, II. 442.

Résultats des autopsies cadavériques, L. 222.

Causes occasionelles du scorbut, L. 225. — Causes prédisposantes, II. 208. L. 225.

Principales causes qui le produisent chez les marins, II. 233.

—Production du scorbut par la syphilis, L. 235. — Pronostic, L. 237. — Cure préservative, L. 238. — Traitement curatif, II. 208. L. 240.

Nature ou essence du scorbut, L. 246. Auteurs qui en ont traité, L. 254.

SCORBUTIQUE; L. 258. — De la disposition au scorbut, ibid. — Ulcères et tumeurs scorbutiques, L. 260.
Affections scorbutiques de la bouche, L. 262.

SCORDIUM; description, propriétés et usages de cette plante, L. 266.

SCORPION; description de cet insecte, L. 268. — Dangers de sa piqûre, L. 270. — Accidens qu'elle produit, L. 274. — Leur traitement, ibid. Huile de scorpion, L. 275.

SCORSONERE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 275.

La scorsonère considérée comme aliment, 1. 379.

Ses vertus diaphorétiques ne sont pas démontrées, ibid. SCOTODYNIE; L. 276.

SCOTOMIE; L. 276

SCROBICULE; L. 276.

SCROPHULAIRE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 277.

Scrophulaire noueuse, ibid. - Scrophulaire aquatique,

123

SCROPHULES; considérations générales et historiques, L. 278.

Description empirique du scrophule, L. 281.

Ses caractères chez les femmes, L. 282; — chez les hommes, ibid.; — dans la jeunesse, L. 283.

Organisation scrophuleuse, ibid.

Causes des scrophules, L. 286. — Hérédité de cette affection, L. 288. — De sa contagion, L. 295.

Age auquel on l'observe le plus fréquemment, L. 291.

Tumeurs scrophuleuses, ibid.

Marche de la maladie, L. 297. — Sa terminaison, L. 200.

Caractères de l'atrophie scrophuleuse, II. 442.

Théories diverses relatives aux scrophules, L. 300.

Affections organiques qui sont considérées comme résultats de la constitution scrophuleuse, L. 331. — Affections du système nerveux, L. 333. — Lésions du système lymphatique, L. 334; — du système sanguin, ibid.; — de la peau, L. 335; — du tissu lamelleux, des muscles et des tendous, L. 336; — des membranes séreuses, ibid.; — des membranes muqueuses, L. 337.; — de l'organe pulmonaire, L. 338; — des viscères abdominaux, L. 341.

Identité du produit des altérations scrophuleuses dans les différentes parties du corps, L. 346.

Traitement des scrophules, L. 352.

Application de la médecine mystique dans cette maladie, L. 353.

Traitement médical, L. 355. — Air, L. 358. — Alimens, ibid. — Boissons, L. 359. — Exercice, L. 360.

Bains froids, ibid. - Bains de vapeurs, L. 365.

Médicamens, L. 368. — Purgatifs, vomitifs, L. 369. — Mercuriaux, L. 370. — Quinquina, L. 372. — Fer, ibid. — Or, ibid. — Terres et sels, L. 373. — Digitale pourprée, ibid. — Ciguë et aconit, L. 374. — Muriate de baryte, L. 378. — Houblon, L. 379.

Traitement chirurgical, L. 380. Auteurs qui en ont traité, L. 385.

SCROPHULEUX; L. 387. SCROTOGELE; L. 387. SCROTUM; description et organisation, L. 377. — Maladies du scrotum, L. 389. — Cancer, III. 583.

SCRUPULE; L. 589.

SCUTELLAIRE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 389.

Traitement de la rage par la scutellaria lateristora, L. 300.

SCUTIFORME; L. 593. - Os scutiforme, ibid.

SCYBALA; L. 393.

SEBACÉ; considérations générales, L. 393. — Des humeurs sébacées, de leur nature, des organes qui les fournissent, et des variétés qu'elles présentent dans les différentes parties du corps, L. 394.

Au gland, L. 395. — Aux aines, aux ailes du nez, aux orteils, à l'ombilic, L. 396. — Aux caroncules lacrymales,

ibid. — Aux amygdales, ibid.

SEBACIQUE; caractères de cet acide, XLV. 170. L. 397. SEBADILLUM; mode de préparation, L. 397. — Caractères physiques et chimiques, L. 598.

SEBATE; L. 398.

SEBEL; définition, L. 398.

SEBESTE; arbre qui sournit ce fruit, L. 398. — Ses pro-

priétés et ses usages, ibid.

SECHERESSE; ses effets généraux, I. 263. 264. — Circonstance où elle peut nuire, I. 264. — Dans quels cas l'air vifet sec peut être utile, I. 278.

SECONDAIRE; L. 399. SECONDINES; L. 399.

SECRET; considérations générales sur ce qu'on entend par remèdes secrets; L. 401.

De la permission accordée aux débitans de remèdes secrets,

L. 402.

Législation relative à ces remèdes, L. 405. Moyens d'en réprimer la vente, L. 408.

SECRETEUR; L. 411.

SECRETION; considérations générales, L. 411.

De la sécrétion en général, L. 413.

Anatomie des organes sécréteurs, ibid. — Follicules, L. 415. — Glandes, L. 416.

Mécanisme des sécrétions, L. 420.

Du travail des organes sécréteurs et des sécrétions considérées comme le produit de ce travail, 423.

Des sécrétions considérées comme action vitale, L. 434.

Des sécrétions en particulier, L. 434. Sécrétions récrémentitielles, L. 435.

Sécrétions de sues séreux, ibid. — Exhalation synoviale, L. 437.

Sécrétion médullaire, L. 438. — Exhalation du tissu lamineux, L. 459. - Exhalation arcolaire, L. 441.

Sécrétions excrémentitielles, L. 4/2. - Sécrétions spéciale-

ment décomposantes, ibid.

Sécrétion urinaire, ibid. - Anatomie de l'appareil urinaire, L. 443. - Reins, ibid. - Urctères, L. 445. - Vessic, 1. 446. - Urètre, L. 448.

Histoire physiologique de l'urine, L. 449.

Sécrétion de l'urine, ibid. - Sa transmission dans la vessie, L. 450. - Son séjour dans cet organe, L. 451. - Son excrétion, L. 452.

Analyse de l'urine, sa quantité, variétés qu'elle présente sui-

vant l'age, le sexe et le tempérament, L. 455.

Sécrétions qui ne sont qu'accessoirement décomposantes, L. 459.

Sécrétions excrémentitielles lubréfiantes, L. 460.

Sécrétion folliculaire sébacée, ibid.

Sécrétion folliculaire muqueuse, L. 461.

Sécrétion des larmes, L. 463.

Sécrétions digestives, ibid. - Sécrétion salivaire, L. 464. - Sécrétion pancréatique, ibid.

Sécrétion biliaire, ibid.

Appareil de la sécrétion biliaire, L. 465. — Du foie, ibid. - Du canal hépatique, ibid. - De la vésicule du fiel. L. 466. — Du canal cystique, ibid. — Du canal cholédoque, ibid.

Considérations générales sur la rate, ibid.

Mécanisme de la sécrétion biliaire, L. 468. — De l'excrétion de la bile, L. 475.—Bile hépatique, L. 474, — Bile cystique, ibid.

Sécrétions excrémentitielles génitales, et excrétions excré-

mentitielles colorifiantes, L. 477.

Sécrétion spermatique, ibid. — Sécrétion des menstrues, ibid. — Sécrétion du lait, ibid.

Perspiration cutanée, ibid. — Sueur, ibid. — Perspiration muqueuse, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

SECTE; considérations générales sur les sectes en médecine; comparaison des écoles de Montpellier et de Paris, exposition de leurs principes, et histoire de quelques médecins célèbres, L. 478.

Auteurs qui en ont traité, L. 494.

SECTION; L. 495. SEDATIF; considérations générales sur les sédatifs et l'action

SEDIMENT; L. 496.

SEDON; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 496.

Sédon brûlant, ibid. - Sédon blanc, ibid.

SEICHE; description anatomique et usages de ce mollusque, L. 500.

SEIGLE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L. 504.

La farine de seigle lève bien, I. 356. — Pourquoi elle ne

fait pas un pain agréable, ibid.

Considérations sur l'usage du seigle ergoté dans les accouchemens, et son inessicacité, VI. 108. L. 506.

SEIN; L. 510.

SELAGO; description, propriétés et usages de cette plante, L. 520.

SELENITE; L. 521. — Ses caractères chimiques et physisiques, ibid.

Qualités des eaux qui contiennent de la sélénite, L. 522.

SELENITEUX; L. 523.

SELENIUM; caractères chimiques et physiques de cette substance, ibid.

Résultats de ses combinaisons avec les acides, L. 525.

SELLE; L. 526. — Selle turcique, ibid. SELS; considérations générales, L. 527.

Table des genres et des principales espèces de sels connus

aujourd'hui, E. 510. 531.

Acétates, ibid. — Acétites, L. 532. — Ambréates, ibid. — Amaiotates, ibid. — Antimoniates et antimonites, ibid. — Arseniates, ibid. — Arsenites, ibid.

Benzoates, ibid. — Bolétates, ibid. — Borates ou sous-bo-

rates, ibid. — Butyrates, L. 535.

Camphorates, ibid. — Carbo-muriates, ibid. — Carbonates, ibid. — Sous-carbonates, ibid. — Caséates, ibid. — Cé-

vadates, L. 534.

Chlorates, ibid. — Chlorates oxigénés, ibid. — Chlorocarbonates, ibid. — Chloro-cyanates, ibid. — Chloroiodates, ibid. — Choléstérates, ibid. — Chromates, ibid. Chyazates ferrurés, ibid. — Citrates, ibid. — Columbates, ibid.

Delphiniates, ibid.

Ellagiates, ibid.

Ferro-cyanates, ibid.—Fluates, L. 535. — Fluo-borates, ibid. — Fluo-silicate, ibid. — Formates, ibid. — Fungates, ibid.

Gallates, ibid.

Hydrates, ibid. — Hydriodates, idid. — Hydrochlorates, ibid. — Hydrocyanates, L. 536. — Hydrophthorates,

ibid. - Hydroséléniates, ibid. - Hydrosulfates, ibid. -Hydrosulfures, ibid. - Hypo-nitrates, ibid.

Iodates, ibid. Jatrophates, ibid.

Kinates, ibid. - Kramérates, ibid.

Laccates, ibid. - Lactates, L. 537. - Lampates, ibid. -

Lithiates, ibid.

Malates, ibid. — Margarates, ibid. — Méconates, ibid. — Mellitates, ibid. - Ménispermates, ibid. - Molybdates, ibid. - Morates, ibid. - Mucates, ibid. - Muriates, ibid. Muriates hyperoxigénés, L. 539.—Muriates oxigénés, ibid. - Muriates sur-oxigénés, ibid.

Nancéates, ibid. - Nitrates, ibid. - Nitrites, L. 540. Oléates, ibid. — Oxalates, ibid. — Oximuriates, ibid. —

Oxiprussiates, ibid.

Perchlorates, ibid. - Phosphates, ibid. - Phosphites, L. 541. — Prussiates, ibid. — Prussiates oxigénés, ibid. — Prussiates sulfures, ibid. — Purpurates, ibid. — Pyromuriates, ibid.

Rheumates, ibid. — Rosaçates, ibid.

Saccho-lactates, ibid. - Schéelates, ibid. - Schates, L. 542. - Séléniates, ibid. - Silicates, ibid. - Sorbates, ibid. - Strychnates, ibid. - Subérates, ibid. - Succinates, ibid. - Sulfates, ibid. - Sulfites, L. 543. - Sulfites-sulfurés, ibid. — Sulfo-cyanates, ibid.

Tantalates, ibid. - Tartrates, ibid. - Tartrites, ibid. -

Tungstates, ibid.

Urates, ibid. Zumiates, L. 544.

Lois de la composition des sels, ibid.

Leur mode d'extraction et de préparation, L. 545. — Leurs propriétés physiques et chimiques, L. 546.

Leur action sur la lumière, ibid.; — sur l'air, ibid.; — sur l'eau, L. 547.

Tableau de leur solubilité, L. 548; — de leur sapidité, L.

Changemens que leur fait subir le calorique, L. 550.

Leurs usages, L. 552. - Leur manière d'agir sur l'écono-

mie, L. 553.

Sels vomitifs, ibid. - Sels purgatifs, ibid. - Sels diurctiques, L. 555. — Sels toniques, ibid. — Sels astringens, ibid. — Sels sédatifs, ibid. — Sels excitans, ibid. — Sels irritans, corrosifs ou escarrotiques, ibid.

SEMEIOTIQUE; considérations générales et historiques sur la séméiotique, et sur son importance en médecine, L. 556. Méthode la plus simple à suivre, L. 565.

Dissérence entre les signes et les symptômes, ibid.

Examen et interrogation des malades, L. 566. — Examen de l'extérieur, L. 567. — Examen des fonctions, ibid.

Auteurs qui en ont traité, L. 569.

SEMELLE; L. 571.

SEMEN-CONTRA; plante qui fournit cette semence, L. 572. Description du semen-contra du commerce, ses propriétés, ses usages, ibid.

SEMENCE; acception de ce terme en physiologie, L. 574.

En matière médicale, ibid.

Semences froides majeures, ibid. — Semences froides mineures, ibid.

SEMI-FLOSCULEUSES; description, propriétés et usages

des plantes de cette famille, L. 574.

SEMI-LUNAIRE, L. 575. — Os semi-lunaire, IV. 112. L. 575. — Ganglions semi-lunaires, L. 575. — Valvules semi-lunaires, ibid.

SEMINAL; L. 575.

SEMINIFÈRE; L. 575. - Vaisseaux séminifères, ibid.

SEMOUILLE; L. 576.

SÉNÉ; description, propriétés et usages des plantes qui donnent cette substance, Ll. 1.

Cassia odorata, Ll. 2. — Cassia lanceolata, Ll. 3. — Arguel ou argel, ibid.

Récolte du séné, Ll. 4.

Substances qu'on mêle avec lui, LI. 5. — Commerce de cette drogue, *ibid*. — Celui du commerce renferme un tiers d'arguel, II. 287.

Résultats de l'analyse chimique, Ll. 6. - Usages médici-

naux, Ll. 7.

Succédanés du séné, Ll. 11. — Séné américain, Ll. 12. — Séné bâtard, ibid. — Faux séné, ibid.

SENEÇON; description, propriétés et usages de cette plante, Ll. 12.

SENEKA; description, propriétés et usages de cette plante, Ll. 13. — Succédanés du sénéka, Ll. 17.

SENEVE; Ll. 17.

SENIL; Ll. 17. — Maladies séniles, ibid. — Vue sénile, ibid. SENS; considérations générales et historiques sur l'anatomie et l'étude des sens, ainsi que sur le rôle qu'ils jouent dans l'économie, Ll. 19.

Origine, terminaison et sonctions des nerss des sens, ibid.

Nombre des sens, Ll. 26.

Leurs relations entre eux et avec les principales fonctions de l'économie animale, Ll. 30.

Les sens des animaux comparés à ceux de l'homme, Id. 32. Toucher chez l'homme, ibid.; — chez les oiseaux, Id. 33; chez les poissons, ibid.; — chez les cétacés, ibid.; — chez les reptiles, Id. 34; — chez les mollusques, ibid.; — chez les insectes, ibid.

Gout chez l'homme, ibid.; — chez les poissons. Ll. 35; —

chez les reptiles, ibid.; — chez les insectes, ibid.

Odorat, Ll. 36.

Vue chez l'homme, ibid.; — chez les oiseaux, ibid.; — chez les poissons, Ll. 37; — chez les cétacés, ibid.; — chez les reptiles, ibid.; — chez les mollusques, ibid.; — chez les insectes, Ll. 38.

Ouie chez les quadrupèdes, ibid.; — chez les oiseaux, ibid.; — chez les poissons, Ll. 39; — chez les cétacés, ibid.; — chez les mollusques, ibid.; — chez les insectes, Ll. 40.

Phénomènes de l'action des sens, ibid. Opinions diverses émises à ce sujet, ibid.

Siége probable de l'ame, Ll. 46.

Action des nerfs et du cerveau pendant celle des sens, Ll. 48.

Rapports de l'ame et du cerveau, Ll. 50.

Rapports qui existent entre les sens et l'intelligence, ibid. Opinions diverses émises à ce sujet, ibid.

Anomalies des sens, Ll. 59.

Inductions séméiologiques qu'ils fournissent, Ll. 61.

Affaiblissement ou suspension complette de l'action d'un ou plusieurs sens, ibid. — Exaltation des sens, Ll. 62. — Irrégularité ou perversion de leur action, ibid.

Auteurs qui en ont traité, Ll. 63.

SENSATION; XXXI. 170. Ll. 63.—Considérations générales, Ll. 64.

Mécanisme des sensations, Ll. 65. — Excitans, Ll. 66. — Organes, ibid.

Réception de l'impression, Ll. 68. - Sa transmission, Ll.

69.—Sa perception, Ll. 71.
Sensations externes, Ll. 75.—Plaisir, douleur, Ll. 77.—
Tact général, ibid.—Goût, odorat, ibid.—'Toucher, mouvemens, ibid.—Vue, Ll. 78.—Onie, ibid.

Considérations générales sur les causes, le mécanisme, les effets et l'influence, sur l'économie, des fonctions internes, ibid.

Variétés que les sensations présentent selon l'âge, Ll. 83; — le sexe, Ll. 84; — les tempéramens, ibid.; — les passions, Ll. 85; — le climat, ibid.; — les habitudes, Ll. 86; — les maladies, Ll. 87.

SENSIBILITE; considérations générales, Ll. 38.

Siége de la sensibilité, Ll. 90.

Action des nerfs et du cerveau dans l'exercice de la sensibilité locale, de celle qui est bornée à la partie qui la ressent, de celle que Bichat a appelée sensibilité organique, ibid.

Action des nerfs dans la sensibité cérébrale, c'est-à-dire celle qui se rapporte au cerveau, et que Bichat a appelée sensi-

bilité animale, Ll. 91.

Degré de sensibilité départi à chaque organe, Ll. 97; — au cerveau, ibid.; — à l'wil, Ll. 98; — à la peau, Ll. 100; — aux membranes muqueuses, Ll. 101; — aux membranes de la moelle, Ll. 103; — aux productions fibreuses, ibid.; — au tissu cellulaire, Ll. 104; — aux muscles de l'appareil d'assimilation, ibid.; — aux organes glandulaires, ibid.; — aux vaisseaux absorbans, ibid.; — aux membranes séreuses, ibid.; — au système synovial, ibid.; — aux tissu cellulaire, os, cartilages, dents, Ll. 106;

- aux ongles, poils, productions cornées, LI.

Considérations générales sur le degré de sensibilité départi dans l'état pathologique, au cerveau et aux masses nerveuses, Ll. 107; — aux parenchymes formés par l'extrémité des nerfs sensoriaux, Ll. 108; — aux nerfs de relation; ibid.; — aux nerfs du grand sympathique, ibid.; — à la peau, Ll. 109; — aux membranes muqueuses, Ll. 110; — aux membranes médullaires, Ll. 111; — aux tissus fibreux, ibid.; — au tissu musculaire, ibid.; aux muscles de l'appareil d'assimilation, Ll. 112; — aux organes glanduleux, 113; — aux artères, ibid.; — aux veines, ibid.; — aux vaisseaux lymphatiques, Ll. 114; — aux membranes séreuses, ibid.; — au système synovial, Ll. 115; — aux os, ibid.; — aux cartilages, ibid.; — au tissu cellulaire, ibid.; — aux tissus pileux, épidermoïque, corné, Ll. 116.

Considérations générales sur la sensibilité morale de l'homme en santé et dans l'état de maladie, ses causes, son siège,

et ses effets, LI. 120.

SENSITIVE; description, propriétés et usages de cette plante, LI. 128.

SENSORIUM; LI. 129.

SENTIMENT; différentes acceptions du mot sentiment, I.l. 130.

Ce que l'on doit entendre précisément par là, Ll. 131. Différence entre le sentiment et la sensibilité, ibid.; — entre le sentiment et la sensation, ibid. Le sentiment distingue éminemment l'animalité, II. 163. Difficulté d'en prouver l'existence chez un être autre que soi, II. 143.

SEPTICITE; circonstances les plus propres à la développer,

II. 211.

SEPTIQUE; LI. 129. SEPTON; LI. 133.

SEPTOSÉS; LI. 133.

SEPTUM; LI. 133.

SEPTUM LUCIDUM, ibid.

septum medium du cœur, ibid.

SEPTUM MEDIUM de la poitrine, ibid.

SEPTUM NARIUM, ibid.

SEPTUM PELLUCIDUM, ibid. SEPTUM TRANSVERSUM, ibid.

SEQUESTRATION; considérations générales sur l'utilité de la séquestration des aliénés, ses inconvéniens, et les meilleurs moyens d'y procéder, Ll. 134.

SEQUESTRE; LI. 144.

SEREIN; considérations générales sur les causes du serein, ses phénomènes, et ses effets sur l'économie animale, ibid.

SEREUX; considérations générales sur le système des membranes séreuses, leurs caractères, leurs propriétés et leurs usages, LI. 147.

Système séreux accidentel, LI. 149.

SERINGUE; diverses espèces de seringues usitées en chirurgie, Ll. 149.

Matières employées à la confection de ces instrumens, LI.

Seringue anatomique ou à injection, ibid.

Seringue à lavemens, ibid. — Seringues de l'invention de MM. Boiscervoise et Chemin, LI. 151. — Seringue à pompe de Heymann, LI. 152.

Seringue vaginale, Ll. 153. — Seringue urétrale, Ll. 154. — Seringue auriculaire, ibid. — Seringue oculaire, ibid.

SÉROSITÉ; exhalation et absorption de cette humeur, LI. 156.

Caractères physiques et chimiques qu'elle présente, quand on l'examine dans les différentes membranes séreuses, dans les aréoles du tissu cellulaire, dans les kystes, les phlyctènes, LI. 159.

Analyse de la sérosité des membranes séreuses naturelles, ibid.; — de la cavité abdominale, LI. 160; — de la cavité des plèvres, ibid.; — du péricarde, LI. 161; — de l'hydrocèle par épanchement, ibid.; — de l'hydrorachis

ou du spina bisida, LI. 162; — de l'hydrocéphale interne, ibid.; de l'amnios, Ll. 164; — de l'amnios de la vache. LI. 165; — des kystes, LI. 166; — du tissu cellulaire, des vésicatoires, de la brûlure, et des divers phlyctènes, ibid.

Humeurs qui ressemblent plus ou moins aux sérosités, LI.

167.

Quelques considérations pathologiques sur les sérosités, LI.

Quantité de sérosité qui se trouve exhalée dans diverses maladies, ibid.

Influence de l'abondance de cette humeur sur l'économie animale, LI. 170.

Causes qui en déterminent l'accumulation, ibid.

Propriétés qu'elle acquiert lorsqu'elle se trouve accumulée, LI. 174.

Crises heureuses des maladies causées par une collection de

sérosité, LI. 175.

SERPENS VENIMEUX; espèces connues en Europe, ibid.; en Afrique, Ll. 179; — en Amérique, ibid.; — dans les Indes-Orientales, Ll. 186.

Méthodes curatives des morsures faites par ces animaux, LI.

Auteurs qui en ont traité, LI. 188.

SERPENTAIRE; description, propriétés et usages de cette plante, LI. 189.

SERPENTIN; I, 290. LI. 190. SERPIGINEUX; LI. 193.

SERPIGO; LI. 193. — Serpigo syphilitique, ibid.

SERPOLET; description, propriétés et usages de cette plante, LI. 193.

SERRATILE; LI. 194.

SERRE-ARTÈRE; LI. 195.

SERRE-NOEUD; avantages de celui de Deschamps, I. 103. SERRURIER; considérations générales sur les maladies qui attaquent le plus fréquemment les serruriers, leurs causes, et les moyens de les prévenir, LI. 195.

SERUM; LI. 198.

SÉSAMÉ; description, propriétés et usages de cette plante, Ll. 198.

SÉSAMOIDE; LI. 200. — Description des os sésamoïdes, endroits où on les observe, ibid.

SESELI; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, Ll. 201.

SETON; considérations générales sur l'emploi du séton; LI.

202. — Manière de l'appliquer, LI. 205. — Ses usages, LI. 206.

SEBADILLE; LI. 206.

SEVE; considérations générales sur la sève des végétaux, LI. 206.

Sève des palmiers, LI. 207; — du bouleau, ibid.; — de la vigne, ibid.; — des érables, ibid.; — du bois en général, ibid.

SÉVICES; considérations générales sur les sévices, et sur ce

l'on doit entendre par là dans le mariage, Ll. 208.

SEVRAGE; définition, XXXVI. 330. Ll. 212. — Age auquel on peut sevrer un enfant, ibid. — Précautions à prendre pour qu'il ne souffre pas de la cessation de la lactation, Ll. 213.

Circonstances dans lesquelles on doit retarder le sevrage I. 185. — Autres qui obligent à y préparer l'enfant d'une manière insensible, ibid.

Nourriture qui convient le mieux après le sevrage, ibid.

Précautions que la femme qui va sevrer doit observer, l. 43. SEXE; considérations générales sur les sexes, et sur les êtres qui en sont pourvus, Ll. 218.

Hermaphroditisme, Ll. 220.

Différences que présentent les sexes, Ll. 225. — Organes du sexe masculin, Ll. 227. — Organes du sexe féminin, Ll. 234.

Quelques considérations sur les sexes en général, LI. 238. Absence relative du sexe, IV. 166. — Absence totale, IV. 167.

Importance de prendre le sexe en considération lorsqu'il

s'agit de juger une lésion, Ill. 211.

SEXTANE; LI. 244.

SIAGONAGRE; LI. 244.

SIALISME; LI. 244.

SIALOLOGIE; Ll. 244.

SIBBENS; Ll. 244.

Analogie de cette maladic avec la syphilis, Ll. 245.

SICOMORE; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, Ll. 245.

Figuier sicomore, ibid. — Sicomore érable, faux platane, ibid.

Du sucre d'érable, LI. 246.

SICUEDON; LI. 246. SIDÉRAL; LI. 246.

SIDERATION; considérations générales sur l'origine et l'emploi en médecine de cette expression, Ll. 246.

SIEF; LI. 248.

SIÉGE; dimensions que doivent avoir les siéges, surtent ceux des personnes qui restent long-temps assises; LI. 249.

Maladies ordinaires aux individus qui séjournent trop longtemps sur leur siège, ibid.

Siège des maladies, LI. 251. — Siège ou chaise chirurgicale,

Diverses espèces de siége qu'on emploie dans l'accouchement, Ll. 253.—Fauteuils obstétriques proprement dits, Ll. 254. — Lits obstétriques, Ll. 257.

Inconvéniens et avantages des divers sièges, fautenils, lits

et lits obstetriques, LI. 258.

Siège percé, Ll. 259.

SIFFLANT; maladies dans lesquelles on observe la respiration sissante, et indications qu'elle sournit, ibid.

SIFFLEMFNT; LI. 262.

SIGILLAIRE ou SIGILLE; Ll. 262.

SIGMOIDE; cavités sigmoïdes du cubitus, I.l. 262.

Valvules sigmoïdes de l'artère pulmonaire, Ll. 262; — de l'aorte, ibid.

SIGNATURE; considérations générales sur les signatures apposées aux médicamens par les anciens, sur les signatures astrales, et sur les signatures des végétaux, Ll. 262.

SIGNE; considérations générales sur les signes dans les maladies, et sur leur différence d'avec les symptômes, LI. 267.

Division établie par eux, LI. 268.

Signes commémoratifs, ibid.; — signes diagnostiques, ibid.; — signes pathognomoniques, ibid.; — signes communs, L.I. 269; — signes accidentels, ibid.; — signes pronostiques, ibid.

Causes qui peuvent faire varier les signes et leur valeur, ibid.

Signes et effets des affections de l'ame, Ll. 270.

Signes sensibles par lesquels les passions se manifestent au

dehors, Ll. 273.

Expression générale, Ll. 274. — Expression des yeux, Ll. 276; — de la bouche, Ll. 277; — de la partic chevelue de la tête, Ll. 278; — de la voix, ibid.; — des divers modes de s'exprimer, ou du discours, Ll. 279.

Signes tirés des déterminations, Ll. 280; — des affections libres, Ll. 281; — des affections contraintes, Ll. 282.

Effets des affections de l'ame sur les fonctions intérieures qui intéressent la santé et la vie, LI. 284.

Les passions considérées d'après leurs effets sur les propriétés organiques, ibid.

Passions excitantes, ibid. - Passions debilitantes, ibid. -

Passions qui portent le trouble dans les fonctions, El. 285. — Passions qui maintiennent la régularité des fonc-

tions, ibid.

Les passions considérées relativement au siège de leur origine, 286; — aux organes qui sont le siège de leurs phénomènes, Ll. 287; — organes de la circulation, ibid.; — de la respiration, ibid.; — de la digestion, Ll. 288; — des mouvemens volontaires, Ll. 291; — des sensations et des facultés intellectuelles, Ll. 292!

Généralités sur les maladies produites par les affections de l'ame, causes qui influent sur ces dernières dans l'ordre

social, ibid.

Signes de la mort, ou indication des caractères spécifiques. qui attestent avec certitude le passage de l'état de corps. vivant à celui de cadavre, et qui, par conséquent, autorisent à livrer celui-ci à la sépulture, LL 294.

Considérations générales, ihid:

Division, LI. 205.

Signes tirés des causes qui ont pu amener la mort, Ll. 296. Signes tirés de l'examen du corps, ibid.; — du facies, Ll. 297; — de la respiration, Ll. 298; — de la circulation Ll. 299; — de la chalcur, Ll. 301; — de la raideur, ibid. — de la sensibilité, Ll. 302; — de la décomposition, Ll. 303; — des épreuves chirurgicales, ibid. Conclusion, L. 305.

SILENCE; considérations générales sur le silence, son in-

fluence dans leximaladies, LI. 306.

Causes de la loquacité et de la taciturnité, LI, 308. SILICE; propriétés et usages de cette terre, LI, 309.

SILICIUM; caractères chimiques et physiques de ce métal, LI.311.

SILLON; H. 388. Ll. 311.

SILPHION; description, propriétés et usages des plantes de genre, Ll. 311.

SIMAROUBA; description, propriétés et usages de cetteplante, LI. 313.

SIMILAIRE: LI. 319.

SIMPLE; Ll. 319.

SIMULATION; considérations générales sur la simulation des maladies, Ll. 319. — Maladies qui sont simulées le plus ordinairement et avec le plus de facilité, moyens de les reconnaître, Ll. 324.

Amaurose, ibid. — Anévrysme du cœur, I.I. 326. — Ma-

ladies de l'anus, LI. 327. - Alopécie, LI. 328.

Ballonnement du ventre, I.I. 228. — Bégaiement, L.L. 329. — Cataracte, ibid. — Glandication, ibid.

Contractures, ibid. — Dartres, LI. 332. — Déglutition difficile, ibid. — Perte des dents, ibid. — Epilepsie, LI. 333.

Exinanimité apparente et volontaire, évanouissement, pâ-

leur simulée, LI. 338.

Fistules artificielles à l'anus, LI. 339. - Folie, ibid. -

Gonslement des jambes, Ll. 340.

Hématurie ou pissement de sang, ibid. — Hématémèse ou vomissement de sang, LI. 341. — Hémoptysie ou crachement de sang, ibid. — Hémorroïdes, LI. 342. — Hémiplégie, ibid.

Hernies, LI. 343. — Hydrocèle, ibid.

Ictère, ibid. — Incontinence d'urine, LI. 344. — Mutité ou mutisme, LI. 345. — Myopie, LI. 346. — Nostalgie,

LI. 547, — Obstipation, ibid.

Ophtalmie, LI. 348. — Maladies des oreilles, ibid. — Ozène, ibid. — Paralysie, LI. 349. — Perte des testicules, LI. 351.

Maladies des pieds, LI. 352. — Polypes, ibid. — Pulmonie, phthisie pulmonaire, ibid. — Rage, LI. 353. Sciatique, ibid.— Scorbut, LI. 354.—Scrophules, LI. 355.

-Strabisme, ibid. - Surdité, Ll. 356.

Teigne, Ll. 358. — Transpiration sétide, ibid. — Tremblement, ibid. — Ulcères, ibid. — Vomissement, Ll. 360.

SINAPISME; IV. 290. XXXIV. 436. LI. 366. — Manière de préparer et d'appliquer ces topiques, ibid. — Manière dont ils agissent sur l'économie, LI. 368.

SINCIPITAL; LI. 370. SINCIPUT; LI. 370.

SINDON; LI. 370.

SINGULTUEUX; LI. 370,

SINUEUX; LI. 370.

SINUOSITE; LI. 371. - Sinuosité du rein, ibid.

SINUS; IV. 389. LI. 371. — Sinus de la dure-mère, ibid. — Sinus de la veine-porte, LI. 372. — Sinus utérins ou de la matrice, ibid. — Sinus des fosses nasales, ibid. — Sinus frontaux, ibid. — Sinus sphénoïdaux, ibid. — Sinus maxillaires, LI. 373.

Mode de développement des sinus, LI. 374. — Leur struc-

ture, ibid. — Leurs usages, Ll. 376.

Maladies des sinus des fosses nasales, ibid.; — des sinus maxillaires, ibid. — Plaies, ibid. — Inflammation, I.I. 377. — Hydropisie, I.I. 378. — Abcès, I.I. 380. — Polypes, I.I. 386. — Fistules, ibid. — Necrose, ibid. —

Exostoses, I.l. 388. — Corps étrangers, I.l. 389. — Ma-Jadies des sinus frontaux, ibid. — Plaies, ibid. — Migraine, I.l. 391. — Inflammation et suppuration, ibid. — Polypes, ibid. — Corps étrangers, ibid.

SIPHON ; Ll. 294. SIRIASE ; Ll. 396.

SIROP; Ll. 396. - Préparation des sirops, Ll. 397.

SISON; description, propriétés et usages des plantes de ce genre. Ll. 401.

SISYMBRE; description, propriétés et usages des plantes de

ce genre, Ll. 402.

Sisymbre irio, ibid. — Sisymbre à petite sleurs, ibid. — Sisymbre ossicinal, Ll. 403. — Sisymbre nasturtium, ou cresson de sontaine, Ll. 404.

SITIOLOGIE; Ll. 404.

SITUATION; la situation envisagée comme cause de maladie, Ll. 404; — comme moyen thérapeutique, ibid.; dans le traitement des plaies, Ll. 406; — dans celui des fractures, Ll. 405; — dans les opérations, Ll. 407; dans l'accouchement, ibid.

La situation considérée comme signe dans les maladies,

Ll. 408.

SMEGME; diverses significations de ce mot, Ll. 409.

SOBRIÉTÉ; considérations générales sur les avantages de la sobrieté, les inconvéniens de son excès ou de son usage intempestif, et ses effets sur l'économie animale, 1. 52. 53. Ll. 409.

SOCIÉTÉ; considérations générales sur l'origine des sociétés

savantes , Ll. 417.

Leur influence sur les sciences qu'elles cultivent, Ll. 420;
— sur les hommes qui les composent, Ll. 423; — sur les peuples chez lesquels on la rencontre, Ll. 425.

Enumération de quelques-unes d'entre elles, Ll. 425. -

Leur mode de composition, Ll. 427.

Des académies libres, et de celles qui sont protégées par les gouvernemens, Ll. 429.

Des sociétés savantes consacrées spécialement à l'art de guérir, Ll. 430,

SODA; Ll. 430.

SODIÚM; caractères physiques et chimiques de ce métal, Ll. 431. — Son analogie avec le potassium, Ll. 432. — Sels qu'il forme, sulfate, ibid. — Nitrate, Ll. 433. — Muriate, ibid. — Carbonate, Ll. 435. — Borate, Ll. 428. — Phosphate, Ll. 439. — Acétate, terre folice, cristallisée, Ll. 440. — Tartrate, ibid. Emploi de la soude et de ses sels, ibid.

SODOMIE; Ll. 441. — Considérations générales sur la sodomie, les lois répressives de ce vice, et ses effets sur l'économie, Ll. 446.

SOIE; Ll. 448.

SOIF; considérations générales, IX. 379. Ll. 448.

Comment l'impression de la chaleur la produit, I. 255. — Phénomènes qui la caractérisent, Ll. 450.

Circonstances organiques qui la modifient, Ll. 451. -

Sexe, ibid. — Tempérament, ibid.

Phénomènes qu'elle présente dans l'état de maladie, Ll. 453. Influence des circonstances hygiéniques sur elle, ibid.

Circumfusa, ibid. — Applicata, Ll. 454. — Ingesta, ibid. — Gesta, Ll. 553. — Excreta, Ll. 456. — Percepta, ibid. La soif envisagée comme affection morbide essentielle, Ll.

459.

Etat de la soif dans les maladies, Ll. 461.

Soif augmentée, Ll. 462. — Soif diminuce ou nulle, Ll. 464. — Soif dépravée, Ll. 466.

Théorie de la soif, ibid. — Son siège, ibid. — Ses causes médiates, Ill. 218. Ll. 468.

Manière dont se produit cette sensation, Ll. 471. — Son but et ses usages, Ll. 572.

Parallèle entre elle et la faim, Ll. 473.

Moyens qu'elle exige, Ll. 476.

Moyens hygiéniques, ibid. — Moyens thérapeutiques, Ill. 218. Ll. 481

Des substances propres à désaltérer, et de leur application à l'économie animale, Ll. 483.

Traitement de la soif morbide, Ll. 485.

SOL; généralités, Ll. 490,

Terrains primitifs, ibid. — Terrains de transition, Ll. 491. — Couches essentiellement secondaires, Ll. 493. — Terrains tertiaires, Ll. 496.

Influence de la nature du sol sur l'homme et sur les pro-

ductions vivantes de chaque territoire, Ll. 501.

SOLAIRE; influence solaire, Ll. 505.

Bandage solaire, ibid. Plexus solaire, Ll. 506

SOLANEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille. Ll. 506.

SOLDANELLE; description, propriétés et usages de cette plante, Il. 506.

SOLDAT; Ll. 509.

SOLEAIRE; description, connexions et usages de ce muscle, Ll. 510. SOLEIL; Ll. 5to. - Du soleil par rapport aux étoiles fixes,

Nature de cet astre, sa forme, ses taches, sa rotation, son atmosphère, Ll. 513.

Sa distance de la terre, son volume, sa consistance, ses mouvemens apparens, Ll. 518.

Son influc ice sur les créatures animées et spécialement sur l'homme, Ll. 524.

Son influence spéciale relativement à l'état de santé et à diverses maladies, Ll. 525.

Description, propriétés, usages de la plante appelée soleil, Ll. 537.

SOLEN; L1. 537.

SOLIDE; considérations générales sur les solides organiques, LI. 538. — Enumération de ceux qui entrent dans la composition du corps humain, LI. 539.

Généralités sur les solides organiques du corps humain,

LI. 540.

Leurs propriétés physiques, ibid. - Leur nature chimique. LI. 541. - Leur texture ou organisation, LI. 542. Proportion qui regne entre eux et les sluides, LI. 545.

Leurs usages, ibid.

SOLIDISME; XXII. 69. LI. 548. — Considérations générales sur cette doctrine médicale, son origine et ses principes, LI. 548.

SOLIDITE; LI. 55 t.

SOLITAIRE; Ll. 551. — Ver solitaire, ibid.

SOLITUDE; considérations générales sur les avantages et les inconvéniens de la vie solitaire et de la vie sociale, ibid.

Effets physiques de la solitude et de la société sur le corps

humain, LI. 555.

SOLSTICE; LI. 562. — Dissérences que présentent les solstices relativement à leur influence sur l'état de l'atmosphère et sur l'homme dans l'état de santé et de maladie, ibid.

SOLUBILITE; LI. 565. SOLUBLE; LI. 565.

SOLUTION; considérations générales sur la solution des maladies, LI. 566.

Solution critique, I.I. 567. - Solution sans crise, II. 571. - Solution métastatique ou par métastase, LI. 573.

Circonstances qui modificut les différentes solutions des maladies, LI. 578.

Ce qu'on entend en chimie par solution des corps, LI. 280. Moyens d'opérer cette solution, LI. 581.

Causes qui rendent les corps plus ou moins solubles, LI. 582.

SOMASCETIQUE; definition, LH. r.

Histoire de la somascétique chez les anciens, LH. 2. Histoire de la somascétique dans l'antiquité, LH. 4; — chez les modernes, LH. 14; — en Italie, ibid.; — en Espagne, LH. 15; — en Angleterre, LH. 16; — en France, LH. 17.

Histoire de la somascétique médicale, LII. 21. — Son état

chez les modernes, LII. 26.

Exercices exécutés au gymnase de M. Comte à Paris, LII. 34.

— Stade, course, LII. 35. — Exercice des mains, ibid. —
Piaffer, ibid. — Poutre tremblante, LII. 36. — Saut,
ibid. — Grimper, LII. 37. — Lutte, ibid. — Dynamomètre, ibid.

Influence de la somascétique sur le caractère et les destinées

des grands hommes, LII. 39.

Ses avantages chez les modernes, Lll. 46.

Orthopédie, LII. 47. — Lits mécaniques, LII. 48. — Fauteuils mécaniques, LII. 49. — Mouvemens de cloche, ibid. — Saut, LII. 50. — Mât de cocagne, ibid. — Tremplin mécanique, ibid. — Barillets, LII. 51. — Fauteuils à roulettes, ibid.

Maladies qui céderaient à l'influence de la somascétique,

ibid.

Effets spéciaux des moyens qu'elle emploie, LII. 56.

De la course, ibid.; — de la suspension par les mains, ibid.; — de la cloche muette, LII. 57; — du piasser, ibid.; — du pont mouvant, LII. 58; — de la natation, ibid.; — du saut, ibid.; — du grimper, LII. 59; — de la lutte, ibid.; — de l'équitation, LII. 61; — du balancement, mouvement de rotation, LII. 62; — du chant, LII. 65.

SOMATOLOGIE: LII. 68.

SOMMEIL; XXXI. 159. XXXIV. 454.

Phénomènes du sommeil, LII. 72. — Son influence sur les organes et leurs fonctions, LII. 74; — sur l'attitude, ibid.; — sur les facultés intellectuelles, LII. 75; — sur les organes des mouvemens volontaires, ibid.; — sur la vue, LII. 76; — sur le goût, l'odorat, ibid.; — sur le tact, l'ouïe, LII. 77; — sur les sensations internes, faim, soif, ibid.; sur les fonctions digestives, LII. 78; — sur l'absorption, LII. 79; — sur la circulation, ibid.; — sur les sécrétions, LII. 82; — sur la respiration, ibid.; — sur la température, LII. 83; — sur les organes génitaux, LII. 84; — sur les sympathies des organes, ibid.

Somnambulisme, LII. 85. - Songes, LII. 86.

Causes du réveil, ibid.

Durée du sommeil, variétés qu'elle présente selon l'âge,

I.H. 88; - le tempérament, I.H. 89; - les habitudes, ibid.; - le climat, la saison, ibid.; - la disposition actuelle de l'individu, LH. 90.

Effets du sommeil dans l'état de santé, ibid. - Ses effets salutaires dans l'état de maladie, LII. 92. - Ses incon-

véniens dans certaines maladies, ibid.

Effets du sommeil prolongé au-delà de sa durée habituelle dans l'état de maladie et dans celui de santé, LH. 93.

Du besoin de dormir, LII. 95.

Causes du sommeil, LH. 98. — Circumfusa, LH. 101. — Ingesta, ibid.

Caractères du sommeil provoqué par les ingesta; en quoi

il diffère du sommeil naturel, LII. 102.

Caractères du sommeil produit par l'ingestion des narcotiques, ibid. — Excreta, LII. 103. — Applicata, LII. 104.

- Acta, ibid. - Percepta, LII. 105.

Sommeil pathologique, ibid.; - causé par la compression du cerveau, ibid.; - par l'apoplexie, LH. 106; - par la léthargie, ibid.

Moyens d'allonger ou d'abréger le sommeil, LH. 107.

Cas de sommeil très-prolonge, IV. 204.

Sommeil magnétique, LII. 108.

Inductions séméiotiques fournies par le sommeil, ibid.

Sommeil des animaux hibernans, LII. 110.

Sommeil des plantes, LII. 113.

Anteurs qui en ont traité, LH. 114.

SOMMET; LH. 115.

SOMMITE; plantes dont on emploie les sommités sleuries; récolte et conservation de ces sommités; leurs usages en médecine, LII. 115.

SOMNAMBULE; LH. 116.

SOMNAMBULISME; XLVIII. 294. LII. 117.

Considérations générales sur le somno-vigil, LII. 118. -Ses causes, LII. 121.

Disposition héréditaire, ibid. - Age, ibid. - Sexe, ibid.

- Saison, ibid. - Idiosyncrasie, ibid.

S:s causes immédiates, LII. 122. - Ses phénomènes, ibid. Variétés qu'il présente suivant l'âge, le sexe, les habitudes, LII. 125.

Invasion, marche, durée, terminaison, ibid.

Diagnostic, ibid. - Pronostic, Lll. 126. - Traitement,

Auteurs qui en ont traité, LH. 127.

SOMNIFERE; LH. 128.

SOMNOLENCE; LH. 128. - C'est le premier degré de l'assoupissement, II. 3,8. - Signes qu'on en tire, II. 399. TABLE I.

SON; considérations générales, LH. 129.

Formation et propagation des sons, LII. 130.

Cordes vibrantes, LH. 136. — Instrumens à vent, LH. 140. — Audition du son, LH. 144. — Formation de la voix, LH. 145.

Influence du son musical et du son articulé sur l'homme et sur les animaux, LII. 146.

Propriétés et usages de la matière végétale appelée son, ibid.

Ce qu'on entend par son en pathologie, LII. 147.

SONDE; description genérale, IV. 345. LH. 147.

Sonde des voies urinaires, ibid. — Cathéter, ibid. — Sonde,

ibid. — Bougie, ibid.

Sonde à bec cônique, LH. 148. — Sonde de femme, ibid. — Sonde cannelée, ibid. — Sonde à panaris, ibid. — Sonde brisée, LH. 149. — Sonde de Belloc, ibid. — Sonde ou pince de Hunter, LH. 150. — Sonde à conducteur, ibid. — Avantages des sondes de gomme élastique, IV. 347.

SONGE; considérations générales sur les songes, différences qu'ils présentent d'avec les rêves, LII. 150.

Autours qui en ont traité III 150

Auteurs qui en ont traité, LII. 152.

SOPHISTICATION; LII. 152. — En quoi elle diffère de l'altération, I. 424.

Considérations générales sur la sophistication des médicamens, ibid.

Diverses substances qui sont susceptibles d'être falsisiées, Lll. 154.

Ipecacuanha, ibid. — Jalap, ibid. — Rhubarbe, ibid. — Gomme adragant, ibid. — Salsepareille, ibid. — Quinquina, ibid.

Safran, ibid. — Tamarin, ibid. — Cachou, ibid. — Opium,

ibid.

Résine élemi, ibid. — Sang-dragon, ibid. — Résine de jalap, ibid. — Baume de la Mecque, LII. 155.

Baume de Copahu, ibid. — Baume du Pérou, ibid. — Storax, ibid.

Scammonée d'Alep, ibid. — Huile de cade, ibid. — Pétrole noir, ibid. — Poix noire, ibid.

Huile d'amandes douces, ibid. — Huile d'olives, ibid. — Huile de ricin, ibid. — Beurre de cacao, ibid. —

Huile volatile de canelle, ibid.; — de géroffe, ibid.; — de muscade, ibid.

Colle de poisson, ibid. — Musc., ibid. — Circ jaune, I.II. 156. — Cantharides, ibid. — Cochenille, ibid.

Sophistication des drogues composées, ibid.

Extrait de ciguë, ibid.; — de quinquina, ibid.; — de ge-

nièvre, ibid.

Sirop autiscorbutique, ibid.; — de rhubarbe, ibid.; — de chicorée composé, ibid.; — de nesprun, ibid.; — de salsepareille, ibid.

Thériaque, ibid. — Pastilles d'ipécacuanha, ibid. — Basi-

licum, LH. 157.

Onguent de la Mère, ibid. — Onguent mercuriel, ibid. —

Onguent citrin, ibid.

Laudanum, ibid. — Tartrate de potasse, ibid. — Sulfate de magnesie, LH. 494. — Emétique, ibid. — Borax, ibid. — Kermès, ibid.

Nitrate d'argent fondu, ibid.

Acide sulfurique, LH. 158; — nitrique, ibid.; — hydrochlorique, ibid. — Ether sulfurique, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

SOPORATIF; LH. 159. SOPOREUX; LH. 159.

SORA; LII. 159.

SORBATE; Lil. 160.

SORBIER; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, L.H. 160.

Sorbier domestique, ibid. — Sorbier des oiseleurs, LH. 161. SORBIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161. LH. 162.

SORDIDE; LH. 162. SORORIANT; LH. 162.

SORT; LIL 162.

SOUBRESAULT; en quoi il differe de la convulsion, LH. 163. Maladies dans lesquelles on l'observe, et indications qu'il fournit, LH. 164.

SOUCHET; description, propriétés et usages des plantes de

ce genre, LII. 164.

Souchet long, ibid. — Souchet rond, ibid. — Souchet comestible, LII. 165. — Souchet à papier, LII. 166.

SOUCI; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, ibid.

Souci officinal, LH. 167. — Souci des champs, ibid. — Souci des marais, ibid.

SOUDE; LIÍ. 165. — Procédés mis en usage pour se procurer la soude, ibid.

Soude pure ou caustique, ibid. — Soude du commerce, LII. 169. — Soude aérée, ibid. — Soude caustique, ibid.

SOUFFLE; LH. 169.

SOUFFLET; considérations générales sur les effets physiologiques, thérapeutiques et morbides des soufflets, L.H. 169. SOUFFRANCE; I.H. 177. — Considérations générales sur les souffrances, leurs variétés et leur caractère, 1.H. 178.

SOUFRE; histoire naturelle et chimique de cette substance, LH. 178. — Ses caractères physiques et chimiques, ihid.

- Corps qui en contiennent, L.H. 179.

Il existe dans les végétaux, I. 341. — Il paraît ne pas se

former dans les organes, et pourquoi, I. 343.

Variétés que présente le soufre natif, LH. 180. — Seufre vitreux, ibid. — Soufre fibreux, ibid. — Soufre compacte, ibid. — Soufre pulyérulent, LH. 181.

Caractères du soufre du commerce, LII. 182.

Fleurs de soufre, ibid. - Acide sulfureux, LH. 183. -

Acide sulfurique, ibid.

Lait de soufie, ibid. — Soufie carburé, LII. 184. — Sulfure de phosphore, ibid. — Baume de soufre, ibid. — Pluies de soufre, LII. 185.

Emploi médicinal du soufre, ibid. - Son action sur l'éco-

nomic animale, LII. 186.

Maladies dans lesquelles on l'emploie, LII. 187.

Différentes préparations pharmaceutiques qu'on lui fait su-

bir, LII. 192.

Fleurs de soufre, ibid. — Soufre lavé, III. 195. — Pastilles soufrées, ibid. — Pommades soufrées, ibid. — Cérat soufré, III. 194. — Liniment sulfureux, ibid. — Soufre précipité, ibid. — Baume de soufre, III. 195. — Foic de soufre, ibid. — Esprit de soufre, ibid.

Soufre doré d'antimoine, ibid.

Soufre rouge, ibid. - Soufre végétal; ibid.

BOULIER; LII. 195.

SOUPE; considérations générales sur les soupes, leur usage, leurs avantages et leurs inconvéniens, LII. 195.

Histoire des soupes économiques, LII. 198. — Leur composition, ibid. — Manière de les préparer, LII. 202.

SOUPIR; théorie du soupir, LII. 204. — Son but, LII.

Ses causes, maladies et affections morales qui le produisent, ibid.

SOURCIL; description, LII. 206. — Rôle que joue le sourcil dans le jeu de la physionomie, ibid.

Maladies auxquelles il est sujet, L.H. 207. — Vices de conformation, ibid. — Plaies, ibid.

Attention spéciale que ses plaies réclament à cause des acci-

dens consécutifs, III. 205.

Piqures, LII. 207.—Contusions, LII. 208. — Tumeuts inflammatoires, LII. 209. — Loupes, ibid. — Squirre. il il. - Ulceres, ibid. - Lougueur prodigieuse des poils,

111. 141.

SOURCHAER; LH. 210. — Arcades ou émineuces sourcilières, ibid. — Echancrures sourcilières, ibid. — Muscles sourciliers, ibid. — Artère sourcilière, ibid. — Nerf sourcilier, ibid.

SOURD; considérations générales sur les effets de la surdité

sur l'homme, L.H. 211.

SOURD-MUET; considérations et description générale des phénomènes que présentent les sourds et muets de naissance, leurs facultés physiques, morales, et leurs inclinations, LII. 211.

SOUS-ACROMIO-CLAVI HUMERAL; LII. 215.

sous-acromio-huméral, LII. 216.

sous-aponévrotique, ibid.

sous Atloudien, LH. 217.

SOUS-AXILLAIRE, ibid.

sous-axoïdien, ibid.

sous-carbonate; description générale, propriétés chimiques et physiques de ces sels, ibid.

Sous-carbonate de potasse, desoude, d'ammoniaque, LH. 218; — de baryte, ibid.; — de magnésie, LH. 219; — de chaux, ibid.; — de cuivre naturel, ibid.; — de plomb, LH. 220; — de fer, ibid.

sous-claviculaire, ibid. — Nerf sous-claviculaire, ibid.

sous-clavier, LH. 221. — Muscle sous-clavier, ibid. — Vague qui règne dans les livres au sujet de cette dénomination appliquée à des vaisseaux, II. 109.

Artères sous-clavières, LII. 221. III. 292; - droite, LII.

Veines sous-clavières, ibid.

Considérations pathologiques sur l'artère sous-clavière, LII. 223.

sous-cutané, LII. 227. — Artère sous cutanée abdominale, ibid.

sous-diaphragmatique, ibid. — Artères sous-diaphragmatiques, ibid. — Plexus sous-diaphragmatique, ibid.

sous-épineux, ibid. — Fosse sous-épineuse, ibid. — Muscle sous-épineux, ibid.

sous-epineux, wid.

Sous-maxillo-labial, ibid. — Sous-maxillo-cutané, ibid. —

sous-métacarpo-latéri-phalangien, ibid. sous-métatarso-latéri-phalangien, ibid.

sous-occipital, ibid. - Nerf sous-occipital, ibid.

sous-opti-sphéno-scléroticien, ibid.

EDUS-OLDITAIRE, LII. 230. - Trou-sous-orbitaire, ibid. -

Artère-sous orbitaire, ibid. - Seine sous orbitaire, ibid. -- Nerf sous-orbitaire, ibid.

sous-poplité, ibid.

sous-publen, ibid. — Trou sous publen, ibid. — Ligament sous-publen, ibid.

Muscle sous-pubio-coccygien, ibid. Muscle sous-pubio-créti tibial, ibid.

Muscle sous-pubio-fémoral, ibid. - Artère sous-pubio-fémorale, ibid.

Muscle sous-pubio-prétibial, ibid.

Muscle sous-publo-trochantérien-externe, LH. 232. Muscle sous-publo-trochantérien-interne, ibid.

Muscle sous-scapulaire, ibid. — Nerf sous-scapulaire, ibid. — Nerf sous-scapulaire, I.II. 234. — Artère sous-scapulaire, ibid.

sous scapulo trochinien, ibid.

sous spini-scapulo-trochinien, ibid.

sous sternal, LII. 235.

sous trochantinien, ibid.

SPAGYRISME; considérations générales et historiques sur la secte des spagyristes, leurs principes, leurs ouvrages et les différens moyens qu'ils ont préconisés, LII. 235.

SPANOPOGON; LH. 247.

SPARADRAP; LII. 247. — Composition et usages du tassetas agglutinatif, LII. 248.

SPARADRAPIER; description et usages de cet instrument, LIL 250.

SPARGANOSE; LH. 251.

SPASME; considérations générales, LII. 251.

Causes différentes de l'état de spasme, II. 211.

Spasme simple sans lésion des facultés de l'intelligence,

LII. 252. — Spasme des organes du mouvement volontaire, ibid. — Spasme des muscles non soumis à la volonté, LII. 256.

Epasme avec lésion des facultés intellectuelles, LII. 259.

Auteurs qui en ont traité, LII. 265. SPASMODIQUE; LII. 267. SPASMOLOGIE; LII. 267.

SPATULE; description et usages de cet instrument, LII. 267. SPECIFIQUE; considérations générales sur les remèdes spécifiques, LII. 268.

Auteurs qui en ont traité, LII. 270.

SPECULUM; LH. 271. Speculum oculi, ibid. Speculum oris, LM. 272.

Speculum ani, ibid.

SPERMATIQUE; LH. 272. — Artères spermatiques, ibid.

- Calculs dans les vésicules de ce nom, III. 468.

SPERMATOCELE; description, phénomènes et traitement

de cette affection, LII. 275. SPERMATOLOGIE; LII. 276. SPERMATOPÉE; LII. 277. SPERMATOSE; LII. 278.

SPERME; appareil producteur de ce liquide spermatique, XXII. 56. LH. 277. — Son mode d'excrétion, LH. 279. —

Ses caractères physiques, ibid.

Résultats de son analyse chimique, ibid.

Quantité que les testicules en sécrètent, LII. 280.—Influence qu'elle exerce sur l'économie animale, LII. 281.— Temps nécessaire à son excrétion, LII. 282. — Voies par lesquelles s'opère cette excrétion, LII. 283.

Du sperme chez la femme, ibid.

Altérations dont cette humeur est susceptible, LII. 285.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Considérations générales sur l'élément créateur chez les animaux et les végétaux, LII. 286.

Comparaison entre la nature de la matière fécondante des végétaux et celle des animaux, Lill. 288.

SPERNIOLE; LII. 293.

SPHACELE; considérations générales, LII. 293.

Auteurs qui en ont traité, LII. 294.

SPHENOIDAL; LII. 295. — Apophyses sphénoïdales, ibid. — Cornet sphénoïdal, LII. 296. — Echancrure ou fente sphénoïdale, ibid. — Ganglion sphénoïdal, ibid. — Selle sphénoïdale, ibid. — Suture sphénoïdale, ibid. — Sinus sphénoïdaux, ibid.

SPHENOIDE; description de cet os, LII. 297.

SPHENO-MAXILLAIRE; LII. 302. - Fente sphéno-maxillaire, ibid.

spuéno-occipital, LII. 303. — Cartilage sphéno-occipital, ibid. — Suture sphéno-occipitale, ibid.

spuéno-orbitaire, LH. 503. — Fentesphéno-orbitaire, ibid. spuéno-palatin, LH. 305. — Grénelure sphéno palatine, ibid.

- Echanceure sphéno - palatine, ibid. — Trou sphéno-palatin, ibid. — Canal sphéno-palatin, ibid. — Artère sphéno-palatine, ibid. — Veine sphéno-palatine, ibid. — Ganglion sphéno-palatin, ibid. — Nerf sphéno - palatin, ibid. — ibid. — Trou sphéno - palatin, ibid. — Nerf sphéno - palatin, ibid.

chhíno-ptérygo palatin, ibid. spuéno-salpingo-staphylin, ibid. sphéno-staphylin, LH. 305. spuéno темропат, ibid. — Suture sphéno-temporale, ibid. — Fente sphéno-temporale, ibid.

SPHEROIDE; LII. 305.

SPHINCTER; LII. 505. — Sphincter de l'anus, ibid. — Sphincter des lèvres, LII. 306. — Sphincter du vagin, ibid. — Sphincter de la vessie, ibid.

SPICA; description et usages de ce bandage, LII. 306.

SPIGELIE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LII. 307.

Spigelie anthelmintique, LII. 308.

SPILUS; LII. 308.

SPINA-BIFIDA; LH. 309.

Divisions admises par les auteurs, LH. 311. — Causes, LH. 315. — Diagnostic, LH. 316. — Pronostic, ibid. — Traitement, LH. 317.

SPINAL; LII. 320.—Nerf spinal, ibid.— Artère spinale antérieure, LII. 421. — Artère spinale postérieure, ibid.

SPINI-AXOIDO-OCCIPITAL; LII. 321. SPINI-AXOIDO-TRACHELI-ATLOIDIEN, LII. 321.

SPINO-CRANIO-TRAPÉZIEN, LII. 322.

SPIRACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LII. 322.

SPIRITUEUX; I.H. 322.

SPIROIDE; LII. 323.

SPLANCHNIQUE; LII. 323.

SPLANCHNOGRAPHIE; LII. 323.

SPLANCHNOLOGIE; LII. 523. SPLANCHNOTOMIE; LII. 523.

SPLEEN ou splen; definition, causes, phénomènes et traitement de cette affection, III. 323.

SPLENALGIE; LH. 328.

SPLENEMPHRAXIS; LII. 329.

SPLENIQUE; LII. 329.

SPLENIUS; description, connexions et usages de ce muscle, LH. 529.

SPLENOČELE; LII. 350.

SPLENOGRAPHIE; LII. 530.

SPLENOLOGIE: LII. 332.

SPLENOPARECTAME; LH. 552.

SPLENOTOMIE; LII. 352.

SPODE; LII. 532.4 SPOLIATIF; LII. 333.

SPOLIATION; LII. 333.

SPONDYLARTHROCACE; description, phonomènes, marche et terminaison de cette maladie, IAI. 333.

SPONDYLE; LH. 534.

SPONGIEUX; LII.33). — Substance spongieuse, ibid. — Os spongieux, ibid. — Portion spongieuse de l'urètre, ibid.

SPONTANE; LII. 335. — Mouvement spontané, ibid. — Lassitude spontanée, ibid. — Luxation spontanée, ibid. SPUTATION; maladies dans lesquelles on l'observe, LII. 335.

- Traitement, L11. 336.

SOUAMMEUX; LII. 336. - Suture sqaummeuse, ibid.

SQUELETTE; considérations générales sur l'étude du squelette et sur sa composition, L11. 336. — Ses fonctions, L11. 337. — Ses rapports avec le système nerveux, ibid. — Son développement, L11. 338.

Différences qu'il présente chez l'homme, LII. 339; — chez la femme, ibid., — chez le fœtus et chez l'enfant, ibid.

Parties principales qui le composent, ibid.

Son organisation dans les diverses classes d'animaux, LII. 340; — chez l'homme, LII. 342; — chez les mammisères, ibid.; — chez les oiseaux, ibid.; — chez les insectes, ibid.

SQUELETTOLOGIE; LII. 343.

SQUELETTOPÉE; considérations générales et historiques sur l'art de préparer et de conserver les squelettes, LII. 343.

Préparations propres à faire connaître la conformation des os, LII. 346; — leur structure, LII. 347.

Préparation du périoste, LII. 349.

Préparations relatives à la composition chimique des os; L11. 351; — à leur développement, ibid.; — à leurs maladies, ibid.

Préparations propres à faire connaître les connexions des os et les mouvemens dont ils sont susceptibles, LII. 352

Squelettes naturels, ibid. — Squelettes artificiels, LII. 357.

Manière de faire les articulations artificielles des différentes

pièces du squelette en particulier, LII. 360.

Articulation des dents, ibid. — Articulation temporo-maxillaire, ibid. — Articulation de la colonne vertebrale, LH. 361. — Articulation atloïdo-axoïdienne, ibid. — Articulation sacro-coccygienne, LH. 362.

Articulations de la poitrine, ibid. - Articulations du bas-

sin, LII. 363. - Articulation du pubis, ibid.

Articulation occipito-atloidienne, ibid. — Articulation acromio claviculaire, ibid. — Articulation sterno-claviculaire, LII. 364. — Articulation scapulo-humérale, ibid. — Articulation huméro-cubitale, LII. 305. — Articulation radio-cubilale, ibid.

Articulation des os du carpe, LII. 366. — Articulation carpo métacarpienne, LII. 367. — Articulation métacarpo-phalangienne, ibid. — Articulations des phalanges

entre elles, ibid. - Articulation de la main avec les os

de l'avant-bras, LH. 368.

Articulation coxo-fémorale, ibid. — Articulation fémorotibiale, ibid. — Articulation péronéo-tibiale, ibid. — Articulation du pied, LII. 369. — Articulation tibro tarsienne, ibid.

Coupes que l'on doit pratiquer sur les os pour montrer la disposition des cavités qu'ils forment par leur réunion,

L11. 370.

SQUINANCIE; Lll. 375.

SQUINE; description, propriétés et usages de la plante qui fournit cette racine, Lll. 375.

SQUIRRE; Lll. 378. — Caractères anatomiques et patholo-

giques du squirre, Ill. 552. Lll. 379.

Difficultés qu'on éprouve quelquefois à le distinguer des corps sibreux, cartilagineux et sibro-cartilagineux accidentels, III. 541.

Tissus qui peuvent être attaqués par lui, Lll. 381.

Glandes mammaires, ibid. — Gauglions lymphatiques, ibid. — Testicules, Lll. 382. — Glande lacrymale, Lll. 383. — Foie, ibid. — Rate, ibid. — Reins, Lll. 384. — Matrice, ibid. — Poumons, Lll. 385. — Cour, ibid. — Canal digestif, ibid.

Indications générales de thérapeutique qui s'y rapportent,

Lll. 386.

Description du squirre chirurgical, Lll. 388. — Ses causes, Lll. 389. — Ses symptômes, Lll. 390. — Son diagnostic, Lll. 391. — Son pronostic, Lll. 392. — Son traitement, ibid.

Description de l'opération qu'il réclame, Lll. 396.

Auteurs qui en ont traité, Lll. 397.

SQUIRREUX; Lil. 398.

SQUOENANTHE; description, propriétés et usages de cette plante, Lll. 399.

STACHIDE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LII. 399.

Stachide des bois, ibid. — Stachide des marais, ibid. — Stachide d'Allemagne, Lll. 400.

STACTE; Lll. 401. STADE; Lll. 401.

STAGNATION; LIL. 401.

STAHLIANISME; principes de cette doctrine, Lll. 411. Considérations générales et historiques sur l'école de Stahl, Lll. 402.

Exposition de sa physiologie, Ill. 409; — de sa pathologie, Ill. 425; — de sa thérapeutique, Ill. 437.

Opinions de Hoffmann, Heister, Roussel et Barthez, sur cette doctrine, Lll. 441.

STAPEDIEN; LII. 449.

STAPHYSE; Lll. 449. STAPHYLIN; Lll. 449. — Septum-staphylin, ibid. — Péristaphylin, ibid.

STAPHYLINO-PHARYNGIEN; Lll. 449.

STAPHYLOME; LII. 449. — Description générale et observations, LII. 450. — Diagnostic, LII. 456. — Pronostic, ibid. — Traitement, LII. 457.

STAPHYSAIGRE; LH. 457. STASE; definition, LH. 457.

STATICE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LH. 457.

Statice armeria, ibid. - Statice limonium, LII. 463.

STATION; XXVIII. 565. LII. 463. — Station bipède, LII. 464.

Station de la tête sur le rachis, LII. 467.

Rachis, LII. 468. — Bassin, LII. 471. — Membres inférieurs, LII. 473.

Mouvemens des cuisses sur le bassin, ibid.; — des jambes sur les cuisses, LII. 474; — des jambes sur les pieds, LII. 475; — des pieds, LII. 477.

Variétés de la station bipède, LII. 478; — selon l'âge, ibid.; — le sexe, LII. 480; — l'habitude, LII. 482. — le poids étranger dont le corps est surchargé, ibid.

Station monopède, LII. 483. - Station sur la pointe des pieds, LII. 484.

Station sur les genoux, LII. 485. — Station assise, LII. 486. — Stations insolites, ibid.

STATIONNAIRE; LII. 487.

STATISFIQUE; considérations générales et historiques sur la

statistique médicale, LII. 488.

Objets qu'elle étudie, LII. 489. — Terrain, ibid. — Productions, LII. 490. — Races d'hommes et d'animaux, ibid. — Moyens d'alimentation, LII. 491. — Nombre des hommes, LII. 492. — Nombre des maladies, LII. 493. — Les suicides, LII. 494. — Les guérisons, ibid. — Les besoins médicinaux, ibid.

STATURE; considérations générales sur la stature, ses varietés, les causes qui la font varier, et les meilleures pro-

portions qui lui conviennent, LII. 496. LIV. 260.

STEARINE; définition, XLV. 195. LII. 503. STEARIQUE; caractères de cet acide, LII. 504.

STEATIQUE; LII. 504. STEATOCELE; LII. 504. STEATOME; XXIX. 80. LH. 504.

STECHAS; LII. 504. STEGNOSE; LII. 504.

STEGNOTIQUE; LII. 504.

STENOCARDIE; LII. 504.

STERCORAIRE; LII. 504.

STEREOLOGIE; LII. 504.

STERILE; LH. 505.

STERILITE; considérations générales, III. 505.

Causes, Lll. 506. — Vices de conformation des parties de la génération, ibid. — Maladies et dispositions actuelles, Lll. 509.

Auteurs qui en ont traité, Lll. 513.

La stérilité envisagée sous le rapport médico-légal, Lll. 514. Considérations générales sur ses causes, ses signes et les conclusions qu'on doit en tirer, ibid.

STERNALGIE; Il. 128. Lll. 523. - Histoire générale,

Lli. 524.

Causes prédisposantes, Lll. 528. — Causes occasionelles, Lll. 529.

Formes que peut revêtir l'angine de poitrine, Lll. 529.

Appréciation de ses divers symptômes, Lll. 535.

Douleur sternale, ibid. — Douleur des bras, ibid. — Respiration, Lll. 536. — Pouls, ibid. — Eructation, Lll. 537.

Invasion, marche, durée et terminaison de la maladie,

ibid. - Pronostic, Lll. 539.

Paralèlle entre la sternalgie et les maladies avec lesquelles

on pourrait la confondre, Lll, 540.

Asthme, ibid. — Syncope, Lll. 541. — Inflammation cellulaire du médiastin antérieur, ibid. — Squirre de l'œsophage, ibid. — Anévrysme du cœur, Lll. 542. — Hydrothorax, ibid. — Hydropéricarde, ibid.

Nature de l'angine pectorale, son siège, altérations de tissu

qui lui sont propres, Lll. 543.

Traitement, Lil. 547. — Antispasmodiques et calmans, Lil. 548. — Toniques et excitans, ibid. — Saignée et autres antiphlogistiques, Lll. 549. — Dérivatifs externes, Lll. 550.

Choix à faire entre ces dissérens moyens, opportunité de

leur emploi, Lll. 551.

Auteurs qui en ont traité, Lll. 553. STERNO-CLAVICULAIRE; Lll. 554.

STERNO-CLEIDO-MASTOIDIEN, ibid.

STERNO-COSTAL, ibid.

STERNO-COSTO-CLAVIO-HUMÉRAL, Lll. 555.

STERNO-BUMÉRAL, ibid.

STERNO HYOUDIEN, ibid.

STERNO-MASTOIDIEN, ibid.

STERNO-PUBIEN, LII. 556.

STERNO THYROIDIEN, L.H. 557.

STERNUM; description de cet os, Lll. 557. — Lois de son ossification, Lll. 558. — Pièces qui le composent, Lll. 561. Plaies d'armes à feu compliquées de sa fracture, ibid.

Causes, description et traitement de sa carie, L11. 562.

Fractures, Lll. 563. — Leurs causes, Lll. 564. — Leur diagnostic, Lll. 565. — Leur pronostic, Lll. 566. — Leur traitement chirurgical, Lll. 572. — Leur traitement médical, ibid.

Observation d'une fracture en long du sternum, Lll. 576. STERNUTATION; considérations générales, Lll. 577. — Ses causes, Lll. 578. — Mécanisme de sa production, Lll.

õgg.

Ses phénomènes et ses effets, signes qu'elle fournit dans les maladies, Lll. 580.

STERNUTATOIRE; considérations générales sur les effets et l'emploi des médicamens sternutatoires, Lll. 585.

STERTOREUX; LII. 586.

STETHOSCOPÉ; considérations générales et historiques sur cet instrument, la manière de s'en servir et son utilité, Lll. 586.

STHENIE; Lll. 590. STHENIQUE; Lll. 590.

STIBLE; LIII. 1. - Tartre stibié, ibid.

STIMULANT; considérations générales sur la propriété stimulante, les corps qui la possèdent, leur action sur l'économie animale, et leur emploi en thérapeutique, LIII. 1.

STIMULUS; considérations générales sur le stimulus, les agens externes et internes qui le mettent en jeu, et ses différences d'avec le stimulant, LIII. 2.

STOECHAS; propriétés de cette plante, LIII. 5.

STOICISME; considérations générales sur le stoïcisme dans les maladies, et sur les préceptes à observer pour y parveuir, LIII. 5.

STOMACACE; définition, description, LIII. 18.

STOMACAL; LIII. 18.

STOMACHIQUE; LIII. 18. — Des substances stomachiques, et de leur emploi en général, LIII. 20.

STOMALGIE; LIII. 22. STOMATIQUE; LIII. 22.

STORAX; description, propriétés et usages des plantes qui fournissent cette substance, LIII. 22.

Différentes espèces de storax des officines, LIII. 24. — Storax en larmes, ibid. — Storax en pain, ibid.

Ses propriétés et usages en medecine, LIII. 25. Sophistications qu'on lui fait éprouver, LIII. 26.

STRABISME; ses causes, LIII. 27. — Moyens de le prévenir chez les enfans, III. 86.

STRAMOINE; description, propriétés et usages de cette

plante, LIII. 28.

Ses effets délétères sur l'économie, LIII. 29. — Son emploi en médecine, LIII. 31.

Extrait de stramoine, LIII. 32.

STRANGULATION; considérations pathologiques sur la

strangulation, LIII. 35.

Ses causes, LIII. 36. — Passions, névroses, inflammation, abcès, ibid. — Goître, ibid. — Angine polypeuse, croup, LIII. 37. — Angine, cynanchie, ibid. — Hydrophobie, tétanos, hypocondrie, LIII. 38.

Dangers qu'elle entraîne, ibid.

Conditions nécessaires à sa production, LHI. 39.

Strangulation considérée sous le rapport de la médecine lé-

gale, ibid.

Examen de ces questions: Un homme trouvé pendu, l'a-t-il été durant sa vie, ou après d'autres excès qui lui avaient déjà donné la mort? L'étranglement a-t-il été l'esset immédiat et unique de la suspension, ou avait-il déjà précédé celle-ci? Le sujet s'est-il étranglé lui-même, ou l'a-t-il été par d'autres? Ll11. 40.

Suspension pendant la vie ou après la mort, LIII. 42.

Etranglement par suicide ou par violence, ibid.

Secours à donner aux pendus et étranglés, LIII. 44.

STRANGURIE; causes, III. 173. LIII. 46. STRASBOURG (eaux minérales de); LIII. 47.

STRIE; LIII. 47. - Corps stries du cerveau, ibid.

STRONGLE; Lill. 48.

STRONTIANE; moyens d'obtenir cet alcali à l'état de pureté, LIII. 48. — Ses propriétés physiques et chimiques, LIII. 49.

STRONTIUM; caractères de ce métal, Llll. 50. — Procédé pour l'obtenir, ibid. — Ses propriétes chimiques, ibid. —

Ses usages, LIII. 51. STRUCTURE; LIII. 51.

STRUME; LIII. 51.

STRUMOSITÉ; LIII. 51. STRICHNATE; LIII. 51.

STRYCHNINE; XXXVI. 174. XLV. 175. Llll. 52.

STRICHNIQUE; caractères de cet acide, XLV. 161. Llll. 52. STUPEFACTIF; LIII. 52.

STUPEFACTION; LIL. 52.

STUPEFIANT; LIII. 52. — Considérations générales, LIII.

Action que les plantes stupésiantes exercent sur l'économie animale. LllI. 60.

Ces plantes considérées comme moyens thérapeutiques, L!II. 65.

Disserence d'action entre elles et l'opium, ibid.

STUPEUR; definition, Llll. 55. - Description, Llll. 68. Maladies dans lesquelles la stupeur survient, ibid. - Moyens de la combattre, ibid.

STUPIDE; LIII. 68.

STUPIDITE; considérations générales sur la stupidité, ses causes, et les phénomènes qu'elle présente, Llll. 68.-Traitement, Llll. 71. STYLET; Llll. 71.

STYLIDIÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, Llll. 72.

STYLO-CERATO-HYÓIDIEN; Llll. 72.

STYLO-CERATOIDIEN, ibid.

STYLO-GLOSSE, ibid.

STYLO-HYOTDIEN, LIII. 73.

STYLOIDE, ibid.

STYLO-MASTOIDIEN, ibid. - Trou stylo-mastoidien, ibid. -Artère stylo-mastoïdienne, ibid.

STYLO-MAXILLAIRE, ibid. STYLO-PHARYNGIEN, LIII. 74. STYMATOSE; LIII. 74.

STYPTIQUE; considérations générales sur les propriétés des substances styptiques, leurs effets sur l'économie animale, et leur emploi en médecine, Lill. 74.

STYRAX; classification, description, propriétés et usages des plantes qui fournissent cette substance, Lill. 76.

SUAVE; LIII. 77. SUBERATE; LIII. 78.

SUBIRINE, XIV. 186. LIII. 78.

SUBLE QUE; caractères de cet acide, XIV. 166. LIII. -8. SUBETH; considérations générales sur cette maladie, LIII. 78. - Sa description, LIII. 78. - Sa marche, sa durce, sa terminaison, ibid. - Son traitement, Llll. 80.

SUBGRONDATION; LIII. 80.

SUBINTRANT; définition de la fièvre de ce nom, Llll. St. - Sa description, LIII. 82.

SUBLIMATION; description, but et usages de cette opération, LIII, 82.

SUBLIME; description, connexions et usages du muscle sléchisseur sublime, Llll. 83.

Respiration sublime, Llll. 86.

SUBLIMÉ; LIII. 87. — Sublimé corrosif, ibid. — Sublimé doux, ibid.

SUBLINGUAL; LIII. 87.

Artère sublinguale , Lill. 88. Glande sublinguale , *ibid*.

SUBMENTAL; LIII. 89.

Artère et veine submentales, ibid.

SUBMERSION; XXXVI. 393. — De la submersion considérée comme moyen de thérapeutique, LIII. 89.

Considérations générales sur ses effets, II. 373. LIII. 89; — sur son mode d'emploi et sur les maladies qui ont été traitées par ce moyen, LIII. 80.

Disputes sur la cause de la mort des noyés, II. 372. — L'eau pénètre effectivement dans leurs poumons, mais non en assez grande quantité pour causer la mort, ll. 375.

Les noyés périssent par privation d'air, ibid. — Résultats

des autopsies cadavériques, ibid

Secours à administrer, II. 74. — Danger des fortes secousses, ibid. — Effets de la suspension par les pieds, ibid.

La petite quantité d'eau qui s'introduit dans les bronches ne nuit pas à la réussite de l'insussifiation, Ill. 303.

Procédé de Legallois pour l'insufflation, ibid. — Procédé de Chaussier, ibid.

Précautions à prendre avant cette opération, II. 376.

SUBSTANCE; LIII. 92.

SUBSTITUTION; considérations générales sur la substitution des médicamens, LIII. 92.

SUBVERSION; LIII. 93.

SUC; LIII. 93. — Suc gastrique, ibid. — Suc pancréatique, ibid. — Suc osseux, ibid.

Considérations générales sur les sucs des plantes, et les moyens employés pour leurs préparations, ibid.

SUCCEDANE; considérations générales sur les succédanés et leur emploi en médecine, LIII. 98.

Précautions à prendre dans le choix de ces remèdes, LIII.

SUCCENTURIÉ; LIII. 102.

SUCCIN; LIII. 102. Propriétés physiques et chimiques de cette substance, LIII. 104.

Acide succinique, Llll. 105. — Sels succiniques, Llll. 106. — Huile de succin, ibid.

Usages en médecine du succin et de ses préparations, Llll. 107. Anteurs qui en ont traité, Llll. 109.

SUCCINATE; LIH. 110.

SUCCINIQUÉ; caractères physiques et chimiques de cet acide XLV. 164. LIII. 110.

SUCCION; considérations générales sur l'emploi thérapeu-

tique de la succion, Llll., 111.

Succion dans les morsures d'animaux venimeux, LIII. 112.

Succion du pus dans l'hypopyon, Llll. 113.

Succion dans les plaies de poitrine, LIII. 113. — Succion de la mamelle des nouveau - nés asphyxiés, LIII. 115. — Succion par le moyen des ventouses, ibid.

Obstacles qui s'opposent quelquefois à la succion, et inconvéniens qui résultent de l'habitude de cette même suc-

cion, Llll. 116.

Succion du doigt, Llll. 118. SUCCUBE; définition, Llll. 118.

SUCCULENT; Llll. 119.

SUCCUSSION; considérations générales et historiques sur la succussion de la poitrine, et procédé qu'on emploie à cet effet, I.III. 119.

SUSCEPTIBILITÉ; LIII. 121.

SUÇON; LIII. 122.

SUCRE; plantes qui fournissent cette substance, XLV. 179. Lill. 125.

Division, ibid.

Description de la plante qui le fournit. Le sucre de canne, son mode d'extraction et de raffinage, ibid.

Propriétés chimiques et physiques du sucre, Llll. 133.

Sucre de betterave, V. 275. LIII. 134. — Il est le même que celui de canne, I. 380.

Sucre de raisin, Llll. 135. — Sucre de miel, Llll. 156.

Sucre de châtaigne, ibid. — Il est le même que celui de la caune, I. 552.

Sucre de chervi, V. 27. — Sucre de sorgho, Llll. 136. — Sucre de sève de noyer, ibid. — Sucre d'érable, Ll. 246. LIII. 137. — Sucre de champignon, ibid. — Mannite, ibid. — Sucre d'amidon, ibid. — Sucre du diabète, Llll. 138. — Sucre des fruits, ibid.

Sucre candi, ibid. - Sucre orangé purgatif, Llll. 139. -

Sucre d'orge, ibid. - Sucre rosat, ibid.

Sucre vermifuge, ibid.

Sucre de lait, XLV. 180. Llll. 158. — En quoi il diffère du sucre végétal, 1. 340.

Usages du sucre, LIII. 140. — Usages diététiques, LIII. 142. — Il est échauffant, I. 584. — L'eau sucrée favorise TABLE 1. 97

les digestions pénibles, ibid. — Le sucre brûlé est encore plus échauffant, ibid.

Usages pharmaceutiques, Llll. 146. — Usages médicinaux, Llll. 148.

Sucre de bismuth, Llll. 153.—Sucre de plomb, ibid.—Sucre rouge, ibid.

SUDORIFIQUE; considérations générales sur l'emploi des sudorifiques dans le traitement de la maladie vénérienne, LIII. 154.

Divers sudorifiques connus, LIII. 155.

Manière d'employer les bois sudorifiques, LIII. 157. — Macération, infusion, ibid. — Décoction, ibid. — Extrait, LIII. 159. — Rob, sirop, ibid. — Vin, LIII. 167. — Electuaire, ibid. — Poudre, ibid.

Manière d'administrer les sudorifiques, et régime hygieni-

que qu'il est nécessaire d'observer, LIII. 163.

Substances qui peuvent les remplacer dans le traitement

de la syphilis, LIII. 169.

Mézéréon, ibid. — Cardinale bleue, ibid. — Astragalus exscapsus, LIII. 170. — Roseau des marais, ibid. — Saponaire, ibid. — Brou de noix, ibid. — Extrait de persil, ibid. — Plantes stupéfiantes, LIII. 171. — Tisane de Vigarous, LIII. 172. — Ammoniaque, LIII. 173. — Antimoine, LIII. 174. — Bains chauds, LIII. 179.

Manière d'agir des sudorifiques, Llll. 180.

SUETTE; considérations générales et historiques sur cette

maladie, Llll. 185.

Invasion et symptômes de la suette des Anglais, Llll. 188;
— sa nature, LIII. 189; — son origine, causes de quelques circonstances qui en ont accompagné et précédé l'invasion en Angleterre, ibid.

Résultats des observations cadavériques, LIII. 191.

Traitement, LIII. 192,

Histoire de la suette des Picards, Lill. 193.

Comparaison entre elle et la suette des Anglais, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LIII. 199.

SUECR; considérations générales sur la sueur, sa composition, ses propriétés, les différences qu'elle présente, le danger de sa suppression ou de sa sécrétion excessive; des sueurs critiques, des sueurs provoquées, LIII. 200.

Auteurs qui en ont trairé, XXII. 49. LIII. 204.

Sueur de sang, ibid.

SUFFOCANT; LIII. 206.

SUFFOCATION; phénomènes qui ont lieu pendant la suffocation, LHI. 206.

Différences qu'elle présente dans ses effets, suivant qu'elle est lente ou instantanée, II. 371.

Causes qui la produisent, II. 371.

Inertie respiratoire, LIII. 205. — Langue retournée, LIII.

Inertie volontaire des organes qui servent à l'introduction de l'air, ibid.

Maladies dans lesquelles on observe la suffocation, LIII.

Suffocation de la matrice, ibid.

SUFFUSION; acceptions diverses de ce terme, Llll. 209.

SUGILLATION; considérations médico-légales sur les sugillations des cadavres, et les différences qu'elles présentent d'avec celles qui auraient été faites avant la mort, LIII. 209.

SUICIDE; considérations générales sur le suicide, ses causes et les opinions de divers peuples sur cette action, LIII.

215 XXXIV. 3 8.

Suicide provoqué par les passions, Llll. 216; — par la douleur physique, Llll. 219; — par les affections mentales, Llll. 220; — par l'ennui ou le dégoût de la vie; Llll. 226. par le découragement, Llll. 229.

Suicide précédé d'homicide, Llll. 232.

Suicide supposé, LIII. 241.

Généralités au sujet des causes qui influent sur la disposition au sujeide, ibid.

Lois répressives du suicide, Llll. 278.

SUIF; LHI. 283. SUINT; LHI. 283.

SUINTEMENT; définition, Llll. 284.

SUJET; considérations générales sur le sujet de l'hygiène, LIII. 284.

De l'homme sain considéré individuellement ou comme su

jet de l'hygiène privée, LIII. 285.

Diftérences inhérentes à l'existence même des individus, et dérivées des tempéramens, ibid.; — des âges, LIII. 288; — des sexes, LIII. 296.

Différences imprimées aux individus par des choses dépendantes de leur volonté ou de leur choix, ou par des circonstances dont la cause est hors d'eux, Llll. 301.

Différences que l'homme presente dans sa constitution en raison de ses habitudes, ibid.

Différences que mettent entre les hommes les professions auxquelles ils consacrent leur vie, Llll. 304.

Principes généraux d'analyse pour exécuter les monographies médicales des professions, ibid. Classification méthodique des influences qui entrent dans l'analyse médicale des diverses professions, Llll. 306.

Professions dans lesquelles l'homme vit, exposé aux différentes influences atmosphériques, ibid.;—dans un air libre et renouvelé, ibid.;—changement de lieux, d'air, de climat, de température, ibid.;—dans un air renfermé, renouvelé difficilement, ibid.;—dans un air altéré par des émanations, ibid.;—dans un air très-chauffé et altéré par l'action du feu, Llil. 307;— par les poussières élevées dans l'air, Llil. 308;— par la pression atmosphérique, pression générale augmentée, ibid.;— par la pression particulière de l'air retenu dans les poumons, ibid.

Professions dans lesquelles l'homme est exposé à l'action de divers corps sur l'organe de la peau, ibid. — Le corps environné d'humidité en tout ou en partie, ibid. — Le

corps couvert de substances pulvérulentes, ihid.

Matières qui altèrent ou qui pénètrent le tissu cutané, ibid.

— Corps qui agissent mécaniquement sur la peau, ibid.

Professions qui nécessitent différens genres de mouvemens, d'exercices ou de situations du corps, LIII. 300. — Exercices généraux de tout le corps, ibid. — Exercices avec locomotion et changement de lieu, mouvement propre ou mouvement communiqué, ibid. — Exercices particuliers des membres thoraciques, ibid.

Exercices particuliers des membres abdominaux, Llll. 310.
— Station, ibid. — Occupations sédentaires, ibid.

Exercices des organes de la voix et de la parole, ibid.

Sommeil, veille, privation de sommeil, échange du sommeil de la nuit au jour, situation pendant le sommeil, ibid.

Professions dans lesquelles les organes des sens sont spécia-

lement intéressés, ibid.

Organe de la vue avec lumière intense, avec lumière et chaleur, avec direction fixe sur l'objet, l'œil aidé ou non de verres et d'instrumens d'optique, ibid.

Organes de l'ouie, LIII. 311. — Organes de l'odorat, ibid. Organes du goût, ibid. — Organes du tact, ibid. — Or-

ganes de l'amour sensuel, ibid.,

Professions qui exercent les facultés intellectuelles, ibid. — Efforts de mémoire, ibid. — Efforts d'abstraction, ibid. — Efforts d'imagination, ibid.

Professions qui intéressent les passions et les affections de

l'ame, LIII. 312.

\*

Différences que mettent entre les hommes les différentes circonstances dans lesquelles ils se trouvent placés durant le cours de leur vie, ibid. Voyages, ibid. — Santé, LIII. 513. — Fortune, ibid. — Situation politique, ibid. — Liberté, ibid. — Geme de vie, LIII. 314. — Affections de l'ame, ibid.

De l'homme considéré collectivement ou en société, et

comme sujet d'hygiène publique, ibid.

Règles de l'hygiène, LIII. 316. - Règles universelles, LIII.

317.

Mesure de la matière, *ibid.*; — dans l'alimentation, Llll. 318. — Besoin, *ibid.* — Plaisir, Llll. 320. — Dans les jouissances de l'amour, Llll. 322. — Souffrance, Llll. 323.

Règles générales d'hygiène relatives à la mesure, LIII. 325. De la manière, LIII. 327; — dans l'emploi des choses, ibid.; — dans l'emploi des organes, LIII. 328.

Règles générales d'hygiène dans la manière, LIII. 331.

De l'ordre, ibid.; - dans le régime, ibid.

Règles générales d'hygiène relatives à l'ordre, LIII. 336.

De la durée, LIII. 337; — dans le régime, ibid.; — dans les perceptions, LIII. 340; — dans les fonctions de l'intellect, LIII. 341; — dans les autres fonctions de l'économie, ibid.

Règles universelles relatives à la durée dans l'usage des

choses du régime, LIII. 348.

Règles générales du régime fondées sur la nature des hommes et sur leurs rapports généraux avec les choses de l'hy-

giene, LIII. 351.

De la force et de ses caractères, LIII. 352. — De l'existence d'une force qui maintient ou rétablit la santé, ibid. — Des effets sensibles de cette force, et de la mesure de son efficacité, LIII. 353. — Des élémens de cette force, LIII. 355. — Des proportions entre les élémens de cette force et des variétés qui résultent de ces proportions, LIII. 356.

De l'évaluation des forces par leur comparaison avec les résistances qu'elles surmontent, ou avec les influences aux-

quelles élles résistent, LIII. 361.

Des mesures de la force considérée dans divers individus soumis à une même influence, ibid. — Des mesures de la force prise dans son développement habituel, LIII. 364. — Mesures de la force organique prise du caractère de la résistance qu'elle oppose aux différentes influences dont elle doit supporter l'effort, LIII. 368.

Règles générales du régime sondées sur la mesure de la force

des dissérens individus, LIII. 371.

Règles générales du régime fondées sur la nature des choses considérées dans leuis rapports généraux avec l'homme et ses besoins LIII. 375.

Des choses non disponibles, LHI. 376. - Choses appartetenant à un ordre constant et nécessaire, ibid. - Choses éventuelles, mais inévitables, ibid.—Choses dont le choix n'est pas libre, ibid. - Choses disponibles, LIII. 377.

Règles générales de l'usage des choses, LIII. 380.

SULFATE; LIH. 382.

Sulfates d'alumine, LIII. 584; — d'alumine et de potasse, ibid.; — d'ammoniaque, ibid.; — d'antimoine, ibid.; d'argent, ibid.

De baryte, ibid.; - de bismuth, LIII. 385.

De chaux, ibid.; - de cerium, ibid.; - de cerium et de potassé, ibid.; — de cobalt, ibid.; — de cuivre, ibid.

Sous-sulfate d'ammoniaque et de cuivre, ibid.

De potasse et de cuivre, ibid.; — d'étain, LIII. 386; — de fer, ibid.; — de glucine, ibid.; — d'iridium, ibid.

De magnésie, ibid.; — ammoniaco-magnésien, LIII. 387; — de potasse et de magnésie, ibid.; — de soude et de magnésie, ibid.

De manganèse, ibid.; — de mercure, LIII. 388.

De nickel, ibid.; — de nickel ammoniacal, ibid.; — de nickel et de potasse, ibid.; - de nickel et de fer, ibid.

D'or, ibid.; — d'osmium, ibid.

De palladium, ibid.; — de platine, ibid.; — de potasse et de platine, ibid.; - de soude et de platine, ibid.; d'ammoniaque et de platine, LIII. 389; - de baryte et de platine, ibid.; — d'alumine et de potasse, ibid.; — de plomb, ibid.; — de potasse, ibid.; — d'ammoniaque et de potasse, ilid.

De rhodium, ibid.

De silicium, ibid.; - de soude, ibid.; - d'ammoniaque et de soude, LIII. 390; — de strontiane, ibid.

De tellure, ibid.; — de titane, ibid.; — de tungstène, ibid.

D'urane, ibid.

De zinc, ibid.; — de zircone, LIII. 391. D'yttria, ibid.; - de quinine, ibid.

SULFITE; LIH. 391.

Sulfites sulfurés, définition, LIII. 392.

SULFURE; LHI. 592.

Sulfures à base non métallique, ibid. - Sulfure d'hydrogène, ibid. - Sulfure de carbone, LIII. 393. - Sulfure de phosphore, ibid. - Sulfure d'ammoniaque, ibid.

Sulfures à base métallique, ibid. - Sulfure d'arsenic, LIII. 594. — Sulfure d'antimoine, LIII. 395. — Sulfure de mercure, ibid.

Sulfures oxydés, LIII. 396. — Sulfure de potasse, ihid. —

Sulfure de soude, LIII. 400. — Sulfure de chaux, ibid. — Sulfure de magnésie, LIII. 402.

SULFUREUX; principales caux minérales sulfureuses, LH.

ibid.

Leurs propriétés physiques, LHI. 403. — Leurs propriétés chimiques, ibid. — Leurs propriétés médicinales, ibid. — Leur mode d'administration, LHI. 405.

Eaux minérales sulfurcuses artificielles, LIII. 406.

SULFUREUX, effets de cet acide sur la respiration, II. 387.

SULFURIQUE; manière de saire cet acide de toutes pièces,

I. 136. — Ses propriétés, I. 137.

On l'a conseillé dans les fièvres adynamiques, dans les ataxiques et dans le scorbut, ibid.; — dans les catarrhes chroniques et dans les hémorragies passives, ibid.; — dans les affections cutanées, ibid.

Cas où il nuit, ibid.

On l'emploie aussi comme caustique, ibid.

SUMAC; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LIII. 409. — Leur emploi dans la hernie inguinale, 111. 363.

Sumac des corroyeurs, LIII. 409. — Sumac vénéneux, LIII. 410. — Sumac fustet, LIII. 413.

SUPERBE; LIII. 414.

SUPERFETATION; considérations générales et médico-légales sur la superfétation; questions qui s'y rattachent, ibid.

Cas de superfétation, IV. 181.

Auteurs qui en ont traité, LIII. 421.

SUPERFICIEL; LHI. 421.

SUPERPURGATION; considérations générales sur l'emploi excessif des purgatifs, les désordres qu'ils produisent, et les moyens d'y remédier, Llll. 422.

SUPERSTITION; considérations générales sur la supersti-

tion en médecine, Llll. 424.

Utilité des superstitions, LIII. 425. — Inconvéniens et dangers des pratiques superstitieuses dans la pratique de la médecine, LIII. 433.

SUPINATEUR; description, connexions et usages du muscle grand-supinateur, Llll. 441; — du muscle petit-supinateur,

ibid.

SUPINATION; LII!. 442. — Supination de la main, ibid. — Supination du corps considérée comme signe dans les maladies, ibid.

SUPPLICIÉ; considérations générales sur les expériences faites

sur des condamnés à être suppliciés, IIII. 443.

SUPPOSITION DE PART; considérations générales et médico-légales sur la supposition de part, les circonstances dont elle peut s'accompagner, et les moyens de la reconnaître, L.III. 444.

SUPPOSITOIRE; considérations générales sur l'emploi des

suppositoires, LIII. 449

SUPPRESSION; LIII. 452. — Suppression de part, XXIV.

148. — Lois relatives à ce crime, LIII. 452.

Recherches du crime de suppression de part; manière d'y procéder; signes auxquels on peut le reconnaître, LIII. 454.

Signes provenant de la mère, ibid. — Signes provenant de

l'enfant, LIII. 457.

L'extrême sévérité des peines afflictives ne peut pas être considérée comme un moyen convenable pour le réprimer, II. 496. — Meilleur moyen de le prévenir, II. 499.

SUPPURANT; LIII. 459.

SUPPURATIF; considérations générales sur l'emploi des suppuratifs, LIII. 459.

SUPPURATION; Lill. 460.

SURAL; LIII. 460.

SURCILIER; LIII. 460.

SURCOMPOSITION; pourquoi cette expression, employée

par les chimistes, est inexacte, I. 169.

SURCOSTAL; description, connexions, nombre et usages des muscles surcostaux, Llil. 46c; — des muscles sous-costaux, LIII. 461.

SUR DEMI ORBICULAIRE; LIII. 461.

SURDENT; LIII. 461.

SURDITÉ; considérations générales sur la surdité, son développement, et les phénomènes qu'elle présente, XXXVIII. 37. — Causes immédiates, LIII. 466. — Causes prédisposantes, ibid. — Causes déterminantes, ibid.

Traitement de la surdité en général, LIII. 467. — Perforation de l'éminence mastoïdienne, LIII. 475. — Perforation de la membrane du tympan, LIII. 478. — Médica-

tion de la trompe d'Eustache, LIII. 488.

Auteurs qui en ont traité, LIII. 505.

SUREAU; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LIII. 506.

SURÉPINEUX; LIII. 509. — Fosse surépineuse, ibid. — Description, connexions et usages du muscle surépineux, ibid.

SURFACE; LHĮ. 510.

SUROXYGÉNÈSE; LIH. 510.

SURPEAU; LIII. 510.

SURRENAL; LIII. 510. XLVII. 413. — Description, connexions et usages des capsules surrénales, LIII. 510.

Pourquoi l'usage que les anciens leur attribuaient est illu-

soire, II. 435.

Description des artères et veines surrénales, IV. 43.

SURVIE; considérations générales et médico-légales sur les diverses questions relatives à la survie, LIII. 411.

Noyés dans un accident commun, LIII. 516. - Suffoqués,

ibid.

Morts de faim ou de soif, LIII. 517. — Morts par excès de chaleur, LIII. 518. — Morts par excès de froid, LIII. 519. — Morts dans un incendie, LIII. 520. — Empoisonnés dans un repas, ibid. — Morts dans un combat, ou assaillis par des brigands, LIII. 521.

SUS-ACROMIEN; LIII. 522. — Nerfs sus-acromien, ibid.

sus-carpien, ibid. — Artère sus-carpienne, ibid.

SUS-CLAVICULAIRE, ibid. - Nerf sus-claviculaire, ibid.

SUS-MAXILLAIRE, ibid.

du muscle grand sus maxillo-labial, ibid.; — du moyen sus-maxillo labial, ibid.; — du petit sus-maxillo-labial, LIII. 523.

sus maxillo nasal, description, connexions et usages de ce muscle, ibid.

SUS-MÉTACARPO-LATÉRI-PHALANGIEN, LIII. 524.

sus-métatarsien, ibid.

SUS-MÉTATARSO LATÉRI-PHALANGIEN, ibid.

SUS-OPTI-SPHÉNO SCLÉROTICIEN, ibid.

EUS-CRBITAIRE, LIII. 524. — Trou sus-orbitaire, ibid. — Artère sus-orbitaire, ibid. — Nerf sus-orbitaire, ibid.

SUS-PUBIEN, ibid. — Artère sus-pubienne, ibid.

SUS-PUBIO FÉMORAL, LIII. 525.

TABLE 1.

sus-scapulaire, LIII. 526. — Nerf sus-scapulaire, ibid.

sus-scapulo-trochitérien, ibid. — Petit sus-scapulo-trochitérien, ibid.

SUSPENSION par le cou, LIII. 525; — par la tête, LIII. 527; — par les bras, ibid.; — par les pieds, LIII. 528. Suspension des molécules d'un solide dans un fluide, ibid.

SUSPENSOIRE; LIII. 528. — Ligament suspensoire du foic, ibid. — Ligament suspensoire du pénis, des testicules, ibid. Description et usages du bandage appelé suspensoire, cas qui en nécessitent l'emploi, ibid. — Il est indispensable au cavalier, V. 258.

SUTURE; II. 525. III. 59. 60. 62. XLIII. 49. LIII. 529.

Quelle est celle qu'on a appelée sèche, I. 102.

-98

SWIÉTENIE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LIII. 530.

SYCOMORE; LIII. 530.

SYCOSE; LÍII. 531.

SYLVIE; description, propriétés et usages de cette plante, LIII. 531.

SYMBLEPHAROSE; LIII. 532.

SYMBOLOGIE; LIII. 532.

SYMÉTRIE; considérations générales sur la symétrie dans les organes des animaux, LIII. 532.

SYMETRIQUE; LIII. 537.

SYMPATHIE; considérations générales, LIII. 537. XXXI. 172.

Sympathies morales, LIII. 538. — Sympathies physiques,

LIII. 540.

Caractères des sympathies, ibid. — Leur histoire générale, LIII. 542.

Considérations générales sur les sympathies physiologiques, LIII. 551, — sur les sympathies pathologiques, LIII. 552.

Examen des sympathies en particulier, LIII. 555.

Sympathies des tissus, ibid.; — des nerfs du cerveau et des sens, ibid.; — des nerfs optiques, Llll. 556; — des nerfs maxillaires et dentaires, ibid.; — des nerfs pneumo-gastriques, Llll. 557; — des nerfs diaphragmatiques, ibid.

Sympathies du nerf trisplanchnique et du centre épigastrique,

ibid.

Sympathies de la moelle épinière, Llll. 558; — du cerveau et

du cervelet, Llll. 559.

Sympathies des organes des sens, Llll. 561; — de l'œil, ibid.; — de l'ouïe, Llll. 562; — de l'odorat, ibid.; — du goût, ibid.; — du toucher, Llll. 563.

Sympathies des tissus osseux et fibreux, ibid. — Sympathies des muscles, Llll. 564. — Sympathies de la peau, Llll. 566.

Sympathies des vaisseaux sanguins et du cœur, Llll. 569. — Sympathies des vaisseaux et des glandes lymphatiques, Llll. 571. — Sympathies du système glanduleux, Llll. 573.

Sympathies des reins, Llll. 574; — du foie, Llll. 575; — des organes génitaux et de l'utérus, Llll. 576; — du poumon, Llll. 579.

Sympathies des membranes séreuses, Llll. 580. — Arachnoïde, ibid. — Plèvre, ibid. — Péricarde, Llll. 581. — Péritoine, ibid.

Sympathies des membranes muqueuses, Llll. 582. — Muqueuse de l'oreille, ibid. — Muqueuse conjonctive, ibid. Muqueuse pituitaire, Llll. 583. — Muqueuse de l'arrière-

bouche et du pharynx, ibid. — Muqueuse du larynx, de la trachée-artère et des bronches, Llll. 584. — Muqueuse génito-urinaire, ibid.

Sympathies du tube digestif, Llll. 585; — du gros intestin, ibid.; — de l'intestin grêle, ibid.; — de l'estomac, ibid.

Résumé, Llll. 591.

Analyse de la sympathie, I.lll. 592. — Point de départ de la sympathie, ibid. — Organe qui est le siège de la sympathie, Llll. 593. — Exercice de la sympathie, moyens de propagation de l'irradiation sympathique, ibid.

Examen de quelques-uns des phénomènes de la sympathie,

Llll. 600.

Théorie de quelques sympathies, Llll. 604.

Maladies sympathiques, Llll. 606.

Sympathies qui se manifestent à l'occasion de l'action des médicamens sur les organes, effets qu'on en peut retirer dans le traitement des maladies, Llll. 611.

Resume, LIII. 618.

Auteurs qui en ont traité, Llll. 620.

SYMPATHIQUE; definition, Llll. 621. - Nerfs grand, moyen, petit, sympathiques, Llll. 622.

Poudre sympathique, ibid. — Composition de cette poudre,

ibid.

Auteurs qui en ont traité, Llll. 624.

SYMPHYSE; LIV. 1.

Diverses espèces d'articulations que les anatomistes ont admises, Llll. 2.

De la synarthrose en particulier, ibid.; — dans les os du crâne, ibid.; — dans ceux de la face, LlV. 3; — dans ceux du bassin, LlV. 4.

Considérations générales sur les articulations, d'après les vues de Desault et la nouvelle nomenclature de MM. Chaus-

sier et Duméril, LlV. 5.

Noms qu'on donne aux articulations, ibid.

Disposition des surfaces articulaires, LlV. 6. — Cartilages qui les encroûtent, LlV. 7. — Ligamens qui les assujétissent, LlV. 8.

Synovie et glandes synoviales, LIV. 10.

Muscles qui entourent les articulations, LIV. 11.

Vaisseaux et ners qui les avoisinent, LlV. 12. - Mouve-

mens qu'elles exécutent, ibid.

Symphyses du bassin, LIV. 15. — Symphyse ou articulation publenne, ibid. — Symphyse des os publs, ibid. — Symphyses sacro-iliaques ou symphyses postérieures du bassin, LIV. 18.

Disposition des os du bassin pendant la grossesse, ou à la suite de l'accouchement, LIV, 19.

De la possibilité de l'écartement des os du bassin dans le

travail de l'accouchement, LIV. 24.

De la fréquence de cet écartement, LIV. 25. — Du degré d'écartement que peuvent présenter les os du bassin pendant le travail de l'accouchement, LIV. 26. — Des individus chez lesquels cet écartement s'observe, ibid. — De sa nécessité pour l'accomplissement du travail de l'accouchement, LIV. 30. — Signes qui l'annoncent, LIV. 32.

Moyens curatifs des accidens causés par lui, LIV. 34.

Caractères de la destruction avec suppuration du fibro-cartilage, carie des symphyses publennes et iléo-sacrées, survenue à la suite de l'accouchement, LIV. 37. — Observation, ibid.

Résultats des autopsies cadavériques, LIV. 38.

Disjonction des os du bassin produite par une cause externe, LIV. 39.

Ecartement spontané des os iliaques, LIV. 45. Ossification des symphyses des os pubis, LIV. 48.

SYMPHYSÉOTOMIE; LIV. 49. — Histoire de cette opération, LIV. 50. — Avantages réels qui en résultent, LIV. 52. — But qu'on se propose en la pratiquant, I. 92.

De l'écartement qui se fait après la division des o pubis, et de l'ampliation que cet écartement procure au bassiu, LIV. 53.

Cas qui nécessitent l'opération de la symphyséotomie, LlV. 60.

Elle est exclusivement indiquée dans l'enclavement irréductible de la tête, I. 90.

Manière de la pratiquer, LlV. 64.

Accidens qui peuvent se manisester à la suite de cette opération, LlV, 69.

Auteurs qui en ont traité, LIV. 72.

SYMPTOMATIQUE; LIV. 75. - Médecine symptomatique, ibid.

SYMPTOMATOLOGIE; LIV. 75.

SYMPTOME; II. 62. LIV. 76. — Symptômes essentiels, LIV. 77. — Symptômes accidentels, ibid. — Symptômes communs, ibid. — Symptômes vitaux et physiques, II. 62.

Durée des symptômes, LIV. 78. — Leur importance en médecine pratique, LIV. 79. — En quoi ils différent des signes, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LIV. 80.

SYMPTOSE; LIV. 81.

SYNAMIE; IL 115. LIV. St.

SYNARTHROSE; II. 325. LIV. 2.-81. — Suture, ibid. — Gomphose, LIV. 82. — Symphyse, ibid.

SYNCHISE; LIV. 82.

SYNCHONDROSE; II. 325. LIV. 82.

SYNCHRONE; LIV. 82.

SYNCOPAL; LIV. 83. - Fièvre syncopale, ibid.

SYNCOPE; définition, considérations générales sur la syncope, sa théorie, ses symptômes et ses suites, LIV. 84. Examen des causes qui la produisent en portant leur in-

fluence sur le cœur et sur la circulation, LIV. 86.

Plaies du cœur, ibid. — Anévrisme, ibid. — Végétations parasites dans les cavités du cœur, LIV. 87. — Calculs, concrétions, ibid. — Epanchemens dans le péricarde, ibid. — Inflammation du cœur ou du péricarde, ibid. — Passions vives, ibid. — Hémorragies, saignée, ibid. — Pléthore, ibid.

Causes qui la provoquent en agissant à la fois sur le cœur

et sur le reste de l'organisation, LIV. 88.

Inanition ou défaut d'alimentation, ibid. — Evacuations excessives, ibid. — Efforts musculaires violens ou prolongés, ibid. — Impressions générales ou locales trop vives ou trop soutenues, ibid. — Sensations, LIV. 89. — Maladies, ibid.

SYNCRANIENNE; LIV. 91. SYNCRETISME; LIV. 91.

SYNCRISE; LIV. 91.

SYNCRITIQUE; LIV. 91.

SYNDESMOGRAPHIE; LIV. 91. SYNDESMOLOGIE; LIV. 92.

SYNDESMOSE ; II. 325. LIV. 92. SYNDESMOTOMIE ; LIV. 92.

SYNECHIE; description, symptômes, diagnostic et traitement de cette affection, LIV. 92.

SYNERGIE; definition, LIV. 93.

SYNESISIS; LIV. 94.

SYNEVROSE; definition, II. 325. LIV. 94.

SYNONYMIE; considérations générales sur l'origine, l'étude et l'importance de la synonymie, LIV. 94.

SYNOQUE; LIV. 97.

SYNOSTEOGRAPHIE; LIV. 97. SYNOSTEOTOMIE; LIV. 97.

SYNOVIAL; considérations générales sur les capsules ou membranes synoviales, LIV. 98. — Leur position, leur configuration et leurs rapports, ibid.

Membranes ou capsules synoviales articulaires, ibid. — Membranes ou capsules synoviales des tendons, LIV. 100.

Conclusions de ce paragraphe, LIV. 102.

Structure des capsules ou membranes synoviales, ibid. — Leurs propriétés et fonctions, LIV. 103.

De la synovie et de sa source, LIV. 104.

Développement ordinaire des capsules ou membranes synoviales, ibid. — Leur développement accidentel, LIV. 105.

Tableau de celles qu'ou observe dans l'homme, LIV. 106.

Membranes ou capsules synoviales articulaires, ibid.

Membranes ou capsules synoviales des tendons de la tête, du col et du tronc, LIV. 107; — du grand oblique de l'œil, ibid.; — des quatre muscles droits de l'œil, ibid.; — du mastoïdo-génien, ibid.; — du zygomato-maxillaire, ibid.; — du sterno-hyoïdien, ibid.; — du pytérygo-staphylin, ibid.; — du costo-claviculaire, ibid.; — du diaphragme, ibid.

Capsules des tendons du voisinage de l'articulation de l'épaule, ibid.; — du sous-acromio-huméral, ibid.; — du sous-scapulo-trochinien, LIV. 108; — de l'articulation claviculo - coracoïdienne, ibid.; — du coraco-huméral, ibid.; — du costo-coracoïdien, ibid.; — du sterno-huméral, ibid.; — du sous-scapulo-huméral et lombo-huméral, ibid.; — du sous-scapulaire ibid.; — du scapulo-huméral, ibid.; — de la lougue portion du scapulo-radial, ibid.; des tendons du voisinage de l'articulation du coude, ihid.

Capsule scapulo-radiale, ibid.; — commune au scapulo-radial et à l'huméro-cubital, ibid.; — cubito-radiale, LIV. 109; — sus-olécranienne, ibid.; — du scapulo-huméro-olécranien, ibid.; — cubito-radiale, ibid.; —

de l'épitrochlo-radial, ibid.

Capsules synoviales des tendons du voisinage des articulations de la main et des doigts, ibid. — Annulaire antérieure du poignet ou commune aux sléchisseurs, ibid.; — du cubito-phalangettien du pouce, ibid.; — digitale des sléchisseurs, ibid.; — de l'épitrochlo-métacarpien, LIV. 110; — du cubito-carpien, ibid.; — du cubito-sus-métacarpien, ibid.; — du cubito-sus-phalangien du pouce, ibid.; — supérieure commune aux huméro et épicondylosus-métacarpiens, ibid.; — inférieure commune, ibid.; — particulière à l'huméro-sus-métacarpien, ibid.; — particulière à l'épicondile-sus-métacarpien, ibid.; — du cubito-sus-phalangettien du pouce, ibid.; — commune aux teudons de l'épicondylo-sus-phalangettien commune

et à celui du cubito-sus-phalangettien de l'index, ibid.;
— de l'épicondylo-sus-phalangettien du petit doigt,
LIV. 111; — du cubito-sus-métacarpien, ibid.; — des

palmi-phalangiens, ibid.

Capsules synoviales du voisinage de l'articulation coxo-fémorale, ibid.; — des tendons réunis des prélombo et iliaco-trochantiniens, ibid.; — du sus pubio-trochantinien, ibid.; — du sacro-témoral, ibid.; — du grand ilio trochantérien, ibid.; — du petit ilio-trochantérien, ibid.; — du sous-pubio-trochantérien interne, ibid.; — commune à l'ischio-prétibial et à l'ischio popliti-tibial, ibid.; — commune à l'ischio-popliti-tibial, à l'ischio-sous-trochantérien et à l'ischio-fémoral, LIV. 112.; — particulière à l'ischio-sous-trochantérien, ibid.; — particulière à l'ischio-trochantinien, ibid.; — de l'ischio-fémoral, ibid.

Capsules synoviales du voisinage de l'articulation du genou, ibid.; — antérieure de la rotule, ibid.; — du tri-fémoro-rotulien, ibid.; — du ligament rotulien ou inférieur de la rotule, ibid.; — commune aux ischio, ilio et sous-pubio-prétibiaux, ibid.; — particulière à l'ischio-popliti-tibial, ibid.; — postérieure à l'articulation du genou, ibid.; — du fémoro-popliti-tibial, LIV. 113; — de l'ischio-fémoro-

péronien, ibid.

Capsules synoviales du voisinage des articulations du pied, ibid.; — du tenden d'Achille, ibid.; — du tibio-sustarsien, ibid.; — du péronéo-sus phalangettien du pouce, ibid.; — du péronéo-sus-phalangettien commun, ibid.; commune aux péronéo-sous-tarsien et grand-péronéo-susmétatarsien, ibid.; — propre du péronéo-sus-tarsien, ibid.; — propre du grand péronéo-sus-métatarsien, ibid.; — supérieure ou postérieure du péronéo-sous-phalangettien du pouce, ibid.; — inférieure ou antérieure, LIV. 114; — propre du tibio-sous-phalangettien commun, ibid.; — digitales des fléchisseurs communs, ibid.; — commune aux tibio-sous-phalangettien commun et péronéo sous-phalangettien du pouce, ibid.; — du tibio-sous-tarsien, ibid.; — des planti-sous-phalangiens, ibid.

Considérations pathologiques sur les capsules ou membranes synoviales, LIV. 115.; — articulaires, ibid.; — des ten-

dons; LIV. 119.

Auteurs qui en ont traité, LIV. 121.

SYNOVIE; LIV. 122. — Considérations générales sur cette humeur, LIV. 123. — Ses caractères physiques, LIV. 124. — Résultats de son analyse chimique, LIV. 125. — Ses usages, LIV. 126.

SYNTHÈSE; LIV. 126. — Synthèse de continuité, ibid. — Synthèse de contiguité, ibid.

SYNTHETISME; LIV. 126.

SYNTHEXIS; LIV. 127. SYPHILIDES; LIV. 127.

SYPHILIRRALGIE; LIV. 127.

SYPHILIRRHEE; LIV. 127.

SYPHILIS; exposition des symptômes de cette affection,

LIV. 127.

Inflammation, ulcération des membranes maqueuses, LIV. 128. — Ecoulemens, ibid. — Ulcères, ibid. — Pustules, IIV. 129. — Excroissances, IIV. 150. — Condylomes, ibid. — Fics, ibid. — Crêtes de coq, ibid.

Verrues, ibid. - Poireaux, ibid. - Choux-sleurs, ibid. -

Névroses, LIV. 131. - Onglade, pélade, ibid.

Bubons, nodus, tophus, etc., ibid. — Carie, ibid. — Névroses, ibid. — Exostoses, LlV. 132. — Douleurs, ibid.

Origine de la syphilis, ibid. — Son traitement, LIV. 143. — Ses moyens de propagation, LIV. 144.

Causes de sa diminution et de sa cessation, LIV. 146.

Moyens préservatifs, LIV. 147. Auteurs qui en ont traité, LIV. 149.

SYPHILITIQUE; LIV. 162. — Considérations générales, LIV. 163.

SYPHON; LIV. 163.

SYRINGOTOME; LIV. 163.

SYSSARCOSE; II. 325. — LIV. 164.

SYSTALTIQUE; LIV. 164.

SYSTEME; considérations générales sur les différens systèmes ou doctrines qui ont régné en médecine depuis Hippocrate jusqu'à nos jours, influence qu'ils ont exercée sur les progrès de l'art, LIV. 165.

Auteurs qui en ont traité, LIV. 174.

Ce qu'on entend par système en anatomie, H. 42. LIV. 175. Réfutation de l'idée de Bichat que chacun a des affections qui lui sont propres, et qui tiennent à sa nature particulière, H. 49.

SYSTOLE; LIV. 181. - Systole du cœur, ibid. - Considé-

rations pathologiques, LIV. 182.

Systole des artères, LIV. 183. — Usages du bandage en T, LIV. 185; — de la tête, ibid.; — du nez, ibid.; — de l'oreille, ibid.; — de l'anus, du périnée, de l'aine, LIV. 186.

TABAC: description, propriétés et usages de cette plante,

LIV. 186. - Son histoire, LIV. 187.

Inconvéniens de l'usage du tabac, II. 138. LIV. 193. - Ses facultés médicinales, LIV. 197.

Résultats de son analyse chimique, LIV. 198. - Son mode d'action sur l'économie, LIV. 199. — Son emploi à l'extérieur, LIV. 202.

Motifs qui ont forcé d'y renoncer dans le traitement de la

gale, IV. 538.

Signes tirés, dans les maladies, de l'habitude de prendre du

tabac, LlV. 204.

Doses et préparations pour l'administration du tabac, ibid. Auteurs qui en ont traité, LIV. 205.

Tabac des Vosges, LlV. 206.

TABES; LIV. 206. TABIDE; LIV. 207.

TABIFIQUE; LIV. 207.

TABLE; Liv. 207. — Table à la Tronchin, ibid. — Table synoptique, LlV. 208.

TABLETTE; mode de préparation et usages des médicamens qui portent ce nom, LlV. 208.

Tablettes de bouillon, LIV. 211.

Tablette de colle de peau d'âne de la Chine, LIV. 212.

TABOURET; LIV. 212.

TACAMAQUE; description de l'arbre qui fournit cette résine, LIV. 212.

Diverses espèces qu'on en trouve dans le commerce, LlV. 213. — Ses propriétés et ses usages, LlV. 214.

TACHE; LlV. 215.

TACITURNITÉ; signes qu'elle fournit dans les maladies, LIV. 215.

TACT; XXXIX. 580. LIV. 216. - Organe du tact, LIV. 216. — Physiologie du tact, LIV. 220.

Tact de la peau, LIV. 221. - Tact des membranes muqueuses, LlV. 226.

Usages du tact, LIV. 227.

Considérations générales sur le tact médical, LlV. 230.

TACTILE; LIV. 232.

TENIA; description de cet animal, LlV. 232. - Son histoire, LIV. 236.

Différentes espèces connues chez l'homme, LIV. 238.

Signes qui annoucent la présence de ces vers chez l'homme, LIV. 242.

Traitement des accidens qu'ils occasionent, LIV. 244.

Diverses méthodes de traitement mises en usage jusqu'à ce

jour, LIV. 246.

Méthode de Rosenstein, ibid.; - d'Herrenschwand, LIV. 247; - de Meyer, ibid.; - de Chabert, ibid.; - de Nouffer, LIV. 248; - de Renaud, ibid.; - d'Odier, ibid.; - de Desault, ibid.; - de Rathier, LIV. 249; de Mathieu, ibid.; - de Bourdier, ibid.; - d'Alston, LIV. 250. - Poudre de Guy, ibid. - Or mussif, ibid.

Traitement par l'essence de térébenthine . ibid.

Auteurs qui en ont traité, LIV. 251.

TAFFETAS; LIV. 251. — Taffetas ciré ou gomme, ibid. — Taffetas d'Angleterre, LIV. 253. - Taffetas de vésicatoire, ibid.

**TAFIA**; LIV. 254.

TAIE; considérations générales sur les taies ou taches de la cornée, leurs causes, leurs signes, leur traitement, I. 203. LIV. 254.

Différences entre la taie et le leucoma, LIV. 260.

TAILLADE; LIV. 260.

TAILLE; considérations générales sur la taille et les variétés

qu'elle présente, LlV. 260.

Causes qui peuvent concourir à la rendre vicieuse, LIV. 265. - Débilité, LIV. 264. - Mouvemens exclusifs, LIV. 265. — Positions vicieuses, ibid.

TAILLEUR; considérations générales sur les maladies propres aux tailleurs, leurs causes et les moyens de les pré-

venir et de les combattre, LlV. 265.

TAIN; considérations générales sur les maladies propres aux ouvriers qui mettent les glaces au tain, leurs causes, les moyens de les prévenir, et ceux de les combattre, LlV.

TALC; usages de cette substance, LIV. 281.

TALISMAN; considérations historiques sur les talismans, et leur confection, LIV. 283.

TALON; LIV. 288. - Effets d'une chute sur le talon, ibid. — Maladies de cette partie du corps, ibid.

TALPA; LIV. 288.

TAMARIN; description de la plante qui fournit ce fruit, LIV. 289. - Variétés que présentent les tamarins du commerce, LIV. 290: - Usages et mode d'action de cette sub. stance, LlV. 291. - Résultats de son analyse chimique, LIV. 291.

TAMARISC; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LIV. 294.

TAMARISCINEES; LIV. 295.

TAMBOUR; LIV. 295.

TAMIS; LIV. 205.

TAMISATION; LIV. 295.

TAMNEES; propriétés des plantes de cette famille, LIV. 296.

TAMPON; considérations générales et historiques sur le tampon, la matière dont il est formé, et son usage dans l'accou-

chement, LIV. 296.

TAMPONNEMENT; considérations générales et historiques sur le tamponnement dans le cas de perte utérine après l'accouchement, la manière de l'exécuter, les matières à employer, les règles générales qui s'y rapportent, et les cas qui en nécessitent l'emploi, LIV. 301.

Emploi des tampons dans les hémocragies utérines qui surviennent pendant les premiers mois de la grossesse, LIV.

512.

Dans celles qui surviennent pendant les derniers mois, ou à

un terme avancé de la grossesse, LIV. 316

Dans celles qui surviennent pendant la grossesse, et qui dépendent de l'implantation du placenta sur l'orifice de l'utérus ou de son décollement, LIV. 320.

Dans celles qui surviennent durant le travail de l'enfante.

ment LlV. 325.

Dans celles qui suivent la rétention du placenta, après l'avortement, dans les premiers mois de la grossesse, LIV. 326.

Dans celles qui surviennent à la suite de l'accouchement à

terme, LIV. 532.

TAN; LIV. 357. - Emploi des sachets de tan dans la hernie inguinale, III. 364.

TANAISIE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LIV. 337.

TANNAGE; LIV. 337.

TANNE; LIV. 337. TANNIN; XLV. 188. LIV. 341. - Plantes qui fournissent cette substance, ses propriétés et ses usages en médecine. LIV. 341.

Tannin artificiel, LIV. 343.

TAPIOKA; plante d'où l'on extrait cette substance, LlV. 343. — Sa préparation, ses propriétés et ses usages, LIV. 545.

TARAXIS; LIV. 345. TARENTISME; LIV. 345.

TARENTULE; description de cet insecte, LIV. 347.

Considérations générales et historiques sur les effets de sa

piqure, XXXV. 72. LIV. 347.

TARSE; parties qui concourent à former cette articulation, LIV. 351. — Os, LIV. 352. — Articulation tibio-tarsienne, ibid. — Articulation tarsienne, ibid. — Articulation tarsométatarsienne, LIV. 353.

Mouvemens du tarse, ibid.

Opérations chirurgicales que l'on pratique sur le tarse, ibid. Luxations, LlV. 354. — Luxation latérale simple du pied, LlV. 355.

Luxations compliquées de diastasis des os de la jambe à

leur extrémité inférieure, ibid.

Luxation compliquée de fractures du tibia et du péronée, ou de l'un ou de l'autre de ces os, LlV. 255,

Luxation compliquée du déplacement de l'astragale dans son articulation avec le scaphoïde, ibid.

Luxation compliquée de l'issue du tiba à travers les parties molles déchirées, LIV. 358.

Luxation du pied en avant et en arrière, LlV. 359. Ce qu'on entend par cartilage tarse, LlV. 360.

TARSIEN; LIV. 360.

Tarso-sous-phalangien, *ibid*. Tarso-sus-phalangien, *ibid*.

TARTARIQUE; I. 137. XLV. 161. LlV. 361. — De quelles substances on retire cet acide, I. 137. — Ses propriétés et usages, I. 138.

TARTRATE; LIV. 362. — Tartrate de potasse, ibid.

Tartrate acide ou acidule de potasse. LIV. 363; — de fer, Ill. 665; — de potasse et de soude, ibid.; — de potasse antimonié, Xl. 545. LIV. 364; — de potasse et de fer, Ill. 277. LIV. 364; — de potasse et de cuivre, ibid.; — de mercure, VII. 544. LIV. 364.

TARTRE; considérations générales sur la formation du tartre

des dents, VIII. 341. LIV. 365.

Résultats de son analyse chimique, LlV. 366.

Moyens de l'extraire, VIII. 367.

Tartre chalybé, LIV. 366. - Tartre émétique, ibid. - Tartre martial, ibid.

Tartre martial soluble, ibid.

Tartre régénéré, ibid. — Tartre soluble, ibid. — Tartre stibié, ibid. — Tartre tartarisé, ibid. — Tartre vitriolé, ibid.

TAUPE; LIV. 367.

TAXIS; considérations générales, LIV. 367.
Réduction spontanée des hernies, LIV. 369; — opérée par la contractilité du péritoine, ibid.; — opérée par la contraction lente et insensible du tissu cellulaire extérieur

au sac, LlV. 370; — opérée par le déplacement que le péritoine des parois abdominales éprouve dans plusieurs circonstances, ibid.; - opérée par les contractions du muscle crémaster, LIV. 371.

Réduction des hernies obtenue par l'art, mais par d'autres moyens que le taxis ou que l'opération avec l'instrument

tranchant, ibid.

Diète et repos, ibid. - Astringens, bains froids, affusions et applications d'eau froide, LIV. 372.

Cataplasmes émolliens sur la hernie, bains tièdes, méthode

de Desault, LIV. 374.

Irritation du canal intestinal, purgatifs, suppesitoires, lavemens irritans, injections de fumée de tabac par le rectum, LIV. 376.

Purgatifs, ibid. - Vomitifs, LIV. 377. - Suppositoires irritans, ibid. — Lavemens irritans, ibid. — Clystères de

fumée de tabac, ibid.

De quelques moyens auxiliaires au taxis dans la réduction des hernies, LIV. 379. - Antispasmodiques, ibid. -Saignée, LlV. 380. - Perforation de l'intestin, LlV. 381.

Résumé, ibid.

Obstacles au succès du taxis, LIV. 382. Manuel opératoire du taxis, LIV. 385.

Phénomènes de la réduction des hernies par l'opération du

taxis, LIV. 391.

Soins à donner au malade après l'opération du taxis, LlV. 395. Jugement sur le taxis, LlV. 596. - On doit se l'interdire sévèrement dans les cas d'étranglement, Ill. 373.

TEGUMENT; LIV. 398.

TEIGNE; généralités, LIV. 348. — Faits relatifs à l'histoire particulière des teignes, LlV. 300.

Description de la teigne faveuse, ibid. - Observations, LIV. 401.

Description de la teigne granulée, LIV. 405. — Observations, LIV. 406.

Description de la teigne furfuracée, LIV. 409. - Observa-

tiens, LlV. 410.

Description de la teigne amiantacée, I. 464. LIV. 412. En quoi elle diffère de la furfuracée, I. 464. — Obser-

vations, LIV. 413.

Teigne muqueuse, synonymie, I. 115. - Signes caractéristiques, I. 116. LIV. 416. — Caractères qui la distinguent de la croûte laiteuse, l. 116. - Effets qu'elle produit,

Corrélation entre l'abondance de l'écoulement et la jovia-

lité des rualades, l. 118.

Causes de cette affection dépurative, ibid.

Marche à suivre pour en modérer la violence et diriger la marche des phénomènes qu'elle produit, ibid.

Effets funestes de sa rétropulsion, l. 119.

Remèdes à lui opposer, ibid. Observations, LIV. 416.

Faits relatifs à l'histoire générale des teignes, LlV. 420. Phénomènes généraux qui caractérisent la marche de ces maladies, ibid.

Causes organiques qui influent sur leur développement,

LIV. 423.

Causes extérieures que l'on croit propres à en favoriser le développement, LIV. 426.

Siége spécial des différentes espèces de teignes, LlV. 428. Résultats fournis par l'autopsie cadavérique dans chaque espèce, LlV. 429.

Résultats fournis par l'analyse chimique des matières crou-

teuses et furfuracées, LlV. 432.

Considérations sur les méthodes employées pour la guérison de la teigne, LIV. 433.

Traitement interne, LIV. 435. — Traitement externe, LIV. 436.

Composition et inutilité de la calotte, Ill. 518.

TEINTURE; LIV. 446.

Teintures simples, LiV. 447; — de cachou, ibid.; — de cantharides, ibid.; — de gaïac, ibid. — d'opium, ibid.; — de castoreum, ibid.

Teintures composées, ibid., — de Minsycht, ibid.; — thé-

riacale, LlV. 448; — de cardamome, ibid.

Tableau des teintures les plus usitées en pharmacie et de leur préparation, ibid.

Propriétés et emploi médicinal des teintures, LlV. 450. Moyens de déterminer les proportions d'une teinture qui ne

précipite pas étant unie à l'eau, LIV. 454.

TÉLANGIECTASIE; LIV. 457. — Accidens qui l'accompagnent, Il. 110. — Amputation proposée par Pott, et pourquoi, ibid

Influence de la ligature des vaisseaux, ibid. Relation d'un cas de cette nature, ll. 111.

TELEPHIEN; LIV. 437.

TELLURE; propriétés chimiques et physiques de ce métal, LIV. 458.

TEMPERAMENT; considérations générales, LIV. 458.

Tempéramens généraux, LIV. 461.

Proportions respectives entre les systèmes vasculaires con-

sidérées comme sournissant les caractères sensibles de la

diversité des tempéramens, ibid.

Le système nerveux considéré dans ses rapports de sensibilité avec les stimulans tant internes qu'externes, et des diverses proportions de cette sensibilité prises comme caractères de la diversité des tempéramens, LIV. 467.

Durée ou persevérance des impressions reçues, considérées comme indice des différences constitutionnelles entre les

hommes, LIV. 469.

Aptitude à la succession et à l'association des impressions et des affections considérée comme indice de différences constitutionnelles entre les hommes, LlV. 471.

Le système musculaire considéré dans ses rapports avec l'influence nerveuse, et comme fournissant un caractère sensible de la diversité des tempéramens, LIV. 475.

Les dispositions spéciales des systèmes généraux dans les différentes régions du corps, considérées comme une source de différences constitutionnelles entre les hommes

LIV. 478.

L'influence qu'exercent sur l'économie générale les fonctions de quelques viscères, considérée comme une source de différences constitutionnelles entre les hommes, LlV. 481.

Distinction entre les tempéramens naturels ou primitifs et

les tempéramens acquis, LIV. 485.

Manière de déterminer pour chaque individu, par l'observation, la nature de son tempérament et le caractère de sa constitution, LIV. 487.

Caractères des divers tempéramens admis par les anciens,

l. 441. III. 136.

Auteurs qui en ont traité, LlV. 494.

TEMPERANCE; considérations générales sur la tempérance et ses avantages, résultats de son observation, effets qu'elle produit sur l'économie animale, au physique et au moral, LIV. 496.

TEMPERANS; LIV. 505.

Composition et usages de la poudre tempérante, LIV. 506.

TEMPERATURE; III. 486. LIV. 507.

Température du globe, LIV. 510.

Température des corps organisés vivans, LIV. 315. — Effets de la chaleur atmosphérique sur le corps, I. 255. — Effets de la vicissitude du froid au chaud, I. 269; — du sec à l'humide, I. 270; — de l'humide au sec, I. 271.

Circonstances qui favorisent le développement de ces effets,

I. 269.

Ce n'est pas la chaleur qui cause les maladies dans les cli-

mats les plus brûlans, I. 257. — Les diverses températures de l'air ne nuisent réellement que par leurs vicissitudes. I. 266.

Principaux essets du passage rapide du chaud au froid, I. 269. III. 42. — Circonstances qui favorisent le déve-

loppement de ces effets, I. 269.

TEMPE; définition, LIV. 518. — Parties situées aux tempes, ibid. — Coups et plaies, etc., aux tempes, ibid. — Loupes de cette région, LIV. 519.

TEMPORAL; LIV. 519. - Description de l'os temporal,

ibid.

Considérations pathologiques sur cet os, LIV. 523.

Fosse temporale, ibid. — Ligue courbe temporale, ibid. — Muscle temporal, ibid.

Artère temporale, LIV. 524. — Artères temporales pro-

fondes, LIV. 525.

Veine temporale superficielle, ibid.

Considérations pathologiques sur l'artère temporale, LIV. 526. — Nerfs temporaux, ibid.

TEMPORO-AURICULAIRE; LIV. 526.

TEMPORO-CONCHYLIEN, LIV. 527.

TEMPORO-MAXILLAIRE, ibid.

TEMPS; LIV. 527.

Temps de nécessité, ibid.; — d'élection, ibid.; — d'incubation, ibid.; — d'invasion, ibid.; — d'accroissement, ibid.; — de station, ibid.; — de décroissement, ibid.

TÉMULENCE; LIV. 527. TENACITÉ; LIV. 527.

TENAILLE; différentes espèces de tenailles, leur description, leurs usages, LIV. 527.

TENDINEUX; LIV. 528.

TENDON; description générale, LIV. 528.

Plaies des tendons, LIV. 530. — Exfoliation, LIV. 532. — Déchirement, arrachement, ibid. — Piqûre, LIV. 534. — Rétraction, ibid.

Tendon d'Achille, LIV. 535. — Sa rupture, XXVI. 316. Auteurs qui en ont traité, LIV. 525.

TENDU; LIV. 536. TÉNESME; LIV. 536.

TENETTE; description de cet instrument, LIV. 537. Manière de l'introduire dans la vessie, LIV. 538. De la tenette appelée brise-pierre, LIV. 539.

TENIA; LIV. 539. TENSEUR; LIV. 539. TENSIF; LIV. 539. TENSION; LIV. 539. TENTE du cervelet, LIV. 540.

Description et usages de la tente chirurgicale, ibid.

TENTIGO; LIV. 541.

TENU; LIV. 541.

TÉNUITE; LIV. 541.

TEREBENTHINE; propriétés physiques et chimiques de ces résines, en quoi elles diffèrent des vrais baumes, III. 42.

Diverses espèces de térébenthines du commerce, £1V. 543. Térébenthine du térébinthe, ibid. — Térébenthine du mé-

lèze, LIV. 544. — Térébenthine du sapin, LIV. 545. — Térébenthine cuite, LIV. 547. — Térébenthine commune ou du pin, ibid.

Brai, LIV. 547. — Barras, ibid. — Colophone ou argan-

son, ibid.

Essence de térébenthine, ibid. Galipot, ibid. — Goudron, ibid.

Huile de poix ou de cade, LIV. 548.

Poix jaune ou de Bourgogne, ibid. — Poix bâtarde, ibid. — Poix-résine, ibid. — Poix végétale, ibid. — Poix grasse, Poix blanche, ibid.

Faux encens, ibid. — Noir de fumée ou à noircir, ibid. Résine de cône, ibid. — Résine jaune, ibid. — Résine de Tyr, ibid.

Térébenthine du soleil, ibid. — Térébenthine en pâte, ibid. — Térébenthine de Besançon, ibid.

Baume des Carpathes, ibid.

Térébenthine du pinus balsamea, ibid. — Térébenthine du copaïfera officinalis, III. 165. 179. LIV. 549. — Térébenthine de l'amyris opobalsamum, ibid.

Térébenthine rackasira, ibid. — Térébenthine du bursera, ibid. — Térébenthine du colophyllum, ibid. — Terébenthine des gommiers d'Amérique ou résine cachibou, ibid.

Usages médicinaux des térébenthines, ibid.

· Leur manière d'agir sur l'economie animale, Ill. 42.

TEREBINTHACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LIV. 553.

TEREBINTHE; description, propriétés et usages de cette

plante, LIV. 555.

TERMINAISON; considérations générales sur les terminaisons des maladies, les variétés qu'elles présentent, et leurs caractères, LIV. 557.

TERMINTHE; definition, LIV. 562.

TERNE; definition, LIV. 563.

TERNSTROMIÉES; propriétés des plantes de cette famille, ibid.

TERRE; considérations générales sur les terres considérées avant et depuis la découverte du sodium et du potassium, LIV. 563.

Terres absorbantes, LlV. 564. — Terres bolaires, ibid. — Terres calcaires, ibid. — Terre cimolée, ibid. — Terre comestible, ibid.

Terre du Japon, ibid. — Terre de Lemnos, pourquoi on l'appelle aussi terre sigillée, Ill. 242.

Terre mérite, ibid. -Terre sigillée, Ill. 242. LIV. 564.

Terre noix; description, propriétés et usages de cette plante, LIV. 565.

TESTICULAIRE; LIV. 566. - Artère testiculaire, ibid.

TESTICULE; LIV. 566. — Parties qui composent les testicules, LIV. 557.

Tunique érythroïde, ibid. — Tunique fibreuse, ibid. — Tunique vaginale ou séreuse, ibid. — Tunique fibreuse ou albuginée, ibid.

Membrane propre du testicule, LlV. 568. — Tissu propre du testicule, ibid.

Passage du testicule de l'abdomen dans le scrotum, LlV. 569.

Sécrétion du sperme, ibid.

Plaies du testicule, IV. 270. LIV. 569.

Inflammation, III. 169. LIV. 570. — Effets de l'inflammation, III. 170.

Suppuration du parenchyme du testicule, LlV. 570. — Règles à observer pour en ouvrir les abcès, I. 14. — Pansement particulier après l'opération, ibid.

L'atrophie de cet organe peut être causée par des calculs rénaux, XIX. 336.

Cancer, III. 578. — Ossification du testicule, LIV. 571. — Incrustations cartilagineuses accidentelles, IV. 128. — Etranglement du testicule dans l'anneau inguinal, ibid. Auteurs qui en ont traité, ibid.

TETANOS; généralités, LV. 1. — Histoire, LV. 2. — Description, LV. 3.

Résultats des autopsies cadavériques, LV. 6.

Division, LV. 7. — Causes, LV. 9. — Pronostic, LV. 23. Précautions hygiéniques et préservatrices, LV. 24.

Traitement, LV. 25.

L'amputation conseillée par Larrey dans le tétanos traumatique est un précepte hasardé, I. 475.

Auteurs qui en ont traité, LV. 35.

TETARTROPHIE; LV. 36.

TETE; considérations générales, LV. 56.

Parties qui composent la tête, LV. 37. - Caractères qu'elle

présente, ibid.

La tête considérée suivant les races d'hommes, LV. 38; — caucasienne, ibid.; — la race mongole, ibid.; — la race nègre, ibid.; — la race malaie, ibid.; — la race américaine, ibid.

Régions de la tête, ibid. — Ses maladies, ibid.

Exemples de grosseur monstrueuse de cette partie du corps, 1V. 142.

Circonstances qui rendent difficile l'appréciation du degré

de léthalité de ses lésions, III. 199.

Effets de la piqure des parties extérieures quand elle se borne aux tégumens, ibid.; — quand elle pénètre jusqu'à l'aponévrose et au périoste, ibid.

Considérations que les piqures fournissent au légiste, ibid. Circonstances auxquelles il doit avoir égard dans les meurtrissures ou contusions, III. 200; — dans les plaies faites par un instrument tranchant, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LV. 39.

Tête des os, LV. 40. Tête morte, LV. 41.

TETRAGONIA HERBACEA; ses qualités alibiles, I. 378.

TETRAPHARMACUM; III. 23. LV. 41.

TEUCRIUM; LV. 41. TEXTURE; LV. 41. THALITRON; LV. 41.

THÉ; LV. 41. - Description de l'arbre à thé, LV. 42.

Caractères distinctifs des espèces de thé, ibid.

Variétés du thé qu'on trouve dans le commerce, LV. 43.

Thés verts, LV. 44. — Thé hyswin, ibid. — Thé perlé, ibid.

— Thé poudre à canon, ibid. — Thé impérial, LV. 45.

The's noirs, ibid. — The boui, ibid. — The camphon, ibid. — The sact chaon, ibid. — The pelvan ibid.

— Thé saot-chaou, ibid. — Thé pekao, ibid.

Culture et récolte du thé, LV. 46. — Manipulation, LV.

47. — Commerce, LV. 50. — Essais de culture du thé hors du pays où il croît, ibid.

Altérations du thé, LV. 51. - Conservation, LV. 52.

Introduction en Europe, ibid.

Principes constituans de son infusion, III. 228.

Usages, LV. 53. — Préparations, 54. — Usages économiques en Europe, LV. 55.

Ses effets sur l'économie, III. 228. VI. 149. XXXVI. 358. Usage médicinal, LV. 55. — Inconvéniens, LV. 58.

Usages dans les arts, LV. 59.

Succédanés exotiques du thé, ibid. — Succédanés européens, LV. 60.

Auteurs qui en ont traité, LV. 61.

The d'Amérique, LV. 62. - The des Apalaches, ibid. -Thé d'Europe, ibid. - Thé de France, ibid. - Thé à foulon, ibid.

Thé des jésuites, ibid. - Thé du Labrador, itid. - Thé de

la mer du Sud, ibid. - Thé du Mexique, ibid.

The de la Nouvelle-Hollande, ibid. - Thé de la Nouvelle-Jersey, ibid. - Thé des Norwégiens, ibid. - Thé de la Nouvelle-Zélande, ibid.

The du Paraguay, ibid. - The d'Oswego, ibid. - The de

Simon Paulli, ibid. — Thé suisse, ibid.

THEACEES; description, propriétés et usages des plantes

de cette famille, LV. 62.

THEATRE; considérations générales et historiques sur les théâtres, leur influence sur les mœurs et la santé des peuples et des acteurs en particulier, LV. 63.

THEIFORME; LV. 66.

THENAR; LV. 65.

THEOMANIE; considérations générales sur les causes, les symptômes, et les effets de cette maladie, LV. 85.

THEORIE; considérations générales sur les théories en médecine, leurs inconvéniens et leurs avantages, LV. 87.

Auteurs qui en ont traité, LV. 89.

THERAPEUTIQUE; LV. 90. THERAPIE: LV. 90.

THERIAQUE; sa composition, LV. 90. - Sa préparation,

LV. 92. — Ses propriétés, ses usages, LV. 93.

Elle a été vantée comme préservatif de la canitie, IV. 8. Pourquoi l'ancienne thériaque diffère beaucoup de celle qui vient d'être préparée, I. 424. Thériaque allemande, LV. 93. — Thériaque céleste, ibid.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

THERIOTOMIE; LV. 95.

THERMAL; LV. 95. - Considérations générales sur les eaux thermales, ibid.

Opinions des auteurs au sujet de la chaleur des eaux, LV. 96.

Propriétés médicinales des eaux minérales thermales, LV. 48. THERMANTIQUE; LV. 99.

THERMES; LV. 99.

THERMOMETRE; XXXIII. 147. LV. 99.

Thermomètre de Drebbel et de Sanctorius, LV. 99; - de Florence, LV. 100. - d'Amontons, ibid.; - de Newton, LV. 101; —de Faurenheit, ibid.; —de Réaumur, LV. 102; — de Leslie, III. 487; — de Deluc, ibid.; — centigrade, LV. 103; — à esprit de vin, LV. 108; — métallique, LV. 109; — a air, ibid.

Thermomètres différenciels et thermoscopes, LV. 110. Thermomètres pour les maxima et les minima, ibid.

Observations thermometriques, LV. 111.

THERMOSCOPE; III. 487. LV. 1112.

THESE; LV. 112.

THLASIS; LV. 112.

THLASPI; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LV. 112.

Thlaspi des champs, LV. 113. - Thlaspiboursette, ibid.

THLEPSIE; LV. 114.

THORACIQUE; definition, LV. 114.

Artères thoraciques, ibid. — Veines thoraciques internes, LV. 115. — Canal thoracique, ibid.

THORACO-FACIAL; LV. 115.

THORAX; LV. 115. THORINNE; LV. 116.

THROMBUS; description de cet accident, LV. 118. — Thrombus de la vulve et du vagin, causes qui le produisent, ses signes, moyens de le reconnaître, son traitement, ibid.

THYM; description, propriétés et usages de ce genre de plantes, LV. 118.

THYMELEES; description, propriétés et usages des plantes de ce nom, LV. 127.

THYMIATECHNIE; LV. 128.

THYMIQUE; LV. 128. — Artères thymiques, ibid.

THYMUS; considérations générales, LV. 129.

Situation, ibid. — Variétés, LV. 130. — Description, ibid. — Fonctions, LV. 135.

Abcès qui se développent dans l'intérieur de ce corps, I. 18.

Auteurs qui en ont traité, LV. 136.

THYROCELE; considérations générales sur l'emploi de l'iode dans le traitement de cette affection, LV. 136.

THYRO-ARYTENOIDIEN; LV. 141.

THYRO-HYOTDIEN, LV. 142.

THYBO-PALATIN, ibid.

THYRO-PHARYNGIEN, ibid.

THYRO-PHARYNGO-STAPHYLIN, ibid.

THYRO-STAPHYLIN, ibid.

THYROIDE; 1.V. 142. — Cartilage thyroïde, ibid. — Corps thyroïde, ibid.

Maladies du corps thyroïde, LV. 147. — Dégénérescences diverses qu'on rencontre dans son tissu, III. 579. — Caractères de son squirre, ibid. — En quoi il diffère du

goître, III. 58o.

THYROIDIEN; définition, LV. 147. — Artères thyroïdiennes, LV. 144. — Veines thyroïdiennes, LV. 146. — Nerfs thyroïdiens, LV. 147. — Vaisseaux lymphatiques du corps thyroïde, ibid.

TIBIA; description de cet os, LV. 148. — Ses articulations,

LV. 149.

Fractures et luxations, LV. 151.

TIBIAL; LV. 159. — Artères tibiales, ibid. — Veines tibiales, LV. 161. — Nerf tibial antérieur, ibid.

Considérations pathologiques sur les artères tibiales, ibid.

— Plaies de l'artère tibiale postérieure, LV. 163.

TIBIO CALCANIEN; LV. 164.

TIBIO-SOUS-PHALANGETTIEN, ibid. TIBIO-SOUS-TARSIEN, ibid.

TIBIO-TARSIEN, ibid.

TIBIO-TARSIEN, LV. 265. Seul cas où on puisse amputer dans l'articulation tibio tarsienne, I. 497. — Inconvénieus consécutifs de l'opération, I. 498.

TIC; LV. 165.

TIGE; LV. 165. — Tige pituitaire, ibid.

TILIACÉES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LV. 165.

TILLEUL; description, propriétés et usages des plantes de ce

genre, LV. 165.

TILLY; arbre qui donne cette graine, LV. 171. — Ses propriétés, ses usages, ibid.

TIMIDITE; considérations générales, LV. 171.

TINCKAL; LV. 173.

TINTEMENT; LV. 173. - Tintement métallique, défini-

tion, XL. 19. LV. 174.

TINTOUIN; considérations générales sur le tintouin, les variétés de cette affection admises par Sauvages, son vrai caractère, et son traitement, LV. 175.

TIRAILLEMEN'T; LV. 176.

TIRE-BALLE; LV. 177.

TIRE-FOND, ibid.
TIRE-PUS, ibid.

TIRE-TÊTE, considérations générales et historiques sur le tiretête et son emploi. LV. 177.

tête et son emploi, LV. 177. Arrachement du tronc de l'enfant, la tête restant dans la

matrice lors de l'accouchement, LV. 178.

Signes qui annoncent cet événement fatal, LV. 179. -Moyens de l'éviter, LV. 181.

Diagnostic de la détroncation, ibid.

Conduite à tenir, ibid. - Abandon aux seules forces de la

pature, ibid.

Nécessité d'extraire la tête après la détroncation, LV. 184. Instrumens proposés à cet effet, LV. 185. - Manière de s'en servir, et cas qui en nécessitent l'emploi, LV. 191.

Manière d'extraire la tête, LV. 193.

TISANE; définition, LV. 197. — Considérations générales sur l'usage et la composition des tisanes chez les anciens et les modernes, ibid.

Leur composition, LV. 200. — Leur température, ibid. Intervalle à mettre entre l'ingestion des doses prescrites, LV. 202.

Différentes espèces de tisanes, LV. 203.

Tisanes délayantes, humectantes, etc., ibid.; - acidules, sudorifiques, etc., ibid.; - antispasmodiques, LV. 104; toniques, excitantes, ibid.

Effets produits par les tisanes, LV. 205. Inconvéniens de l'abus des tisanes, LV. 206.

Compositions et usages de la tisane royale, LV. 209.

TISSERAND; considérations générales sur les maladies propres aux tisserands, leurs causes, les moyens de s'y soustraire, et ceux de les combattre, ibid.

TISSU; LV. 209. — Différens tissus admis par les physiolo-

gistes, ibid.

Lésions organiques des tissus, LV. 110. - Lésions du tissu pileux, LV. 211; - du 'système épidermoïde, ibid.; - du tissu dermoïde, ibid.; - du système veineux, ibid.; - du système artériel, LV. 217; - des nerfs, LV. 218; - du tissu musculaire, LV. 219; - du système fibreux, LV. 220; - cartilagineux, LV. 221; - fibro-cartilagineux, LV. 222; - osseux, ibid.; médullaire, LV. 223; - séreux, LV. 224.; - synovial, LV. 225; — muqueux, LV. 226.

Tissus accidentels, confusion qui règne à leur égard, II. 55.

- Classification, II. 54.

Enumération de ceux qui sont sans analogues parmi les tissus naturels, II. 54. — Caractères qui les distinguent, II. 57.

Enumération de ceux qui ont des analogues, II. 54. - Leurs caractères, II. 56.

Considérations générales et historiques sur l'endurcissement du tissu cellulaire, LV. 229. - Description de la maladie, LV. 230. — Invasion, LV. 233.

Symptômes, ibid. - Causes, LV. 235. - Diagnostic, LV.

237. - Traitement, ibid.

TITANE; manière d'extraire ce métal, LV. 239. — Ses caractères physiques et ses propriétés chimiques, LV. 240. — Ses usages, LV. 241.

TITHYMALE; description, propriétés et usages des plantes

de ce genre, LV. 241.

Tithymale des rochers, LV. 243. — Tithymale-cyprès, ibid. — Tithymale des bois, ibid. — Tithymale à feuilles aigues, LV. 244.

Analyse du suc de l'euphorbia cyparissias, LV. 245.

TITILLATION; LV. 246. TODDALIE; LV. 246.

TOILE; LV. 246. — Toile d'araignée, ibid. — Toile à Gautier, ibid. — Toile de mai, LV. 247.

TOMATE; description, propriétés et usages de cette plante,

ibid.

TOMENTUM; LV. 247.

TON; considérations générales sur le ton des organes et les causes qui l'influencent, LV. 248.

TONICITE; LV. 248.

TONIQUE; considérations générales sur l'action des toniques sur le corps vivant et les causes de cette action, LV. 250. Substances naturelles qui jouissent de la vertu tonique, LV. 252.

Effets immédiats ou physiologiques que produisent les médicamens toniques, sur la digestion, LV. 255; — sur la circulation, LV. 257; — sur la respiration, LV. 258; — sur l'absorption, LV. 259; — sur les sécrétions, ibid. — sur les exhalations, LV. 260; — sur la nutrition, LV. 262; — sur les sensations, LV. 264; — sur la locomotion, ibid.

De la médication tonique en général, LV. 265.

Emploi thérapeutique des médicamens toniques, LV. 167; — dans les sièvres putrides, LV. 268; — dans les sièvres adynamiques, ibid.; — dans les sièvres malignes, LV. 269; — dans les sièvres ataxiques, ibid.; — dans les sièvres intermittentes, LV. 270; — dans les phlegmasies cutanées, LV. 271; — dans les phlegmasies du tube intestinal, ibid.; — dans les phlegmasies sereuses; — dans les hémorragies, ibid.; — dans les névroses des sens, LV. 274; — dans les lésions digestives, LV. 275; — dans les névroses respiratoires, ibid.; — dans la syphilis, LV. 276; — dans les scrophules, ibid.; — dans les affections vermineuses, LV. 277.

TONNERRE; mécanisme de sa production, I. 244.

Considérations générales, relatives à l'hygiène publique, sur le tonnerre, ses causes et ses effets, LV. 26.

Moyens de prévenir les accidens causés par la foudre, LV 283.

Paratonnerre, LV. 286.

Exemples étonnans des effets du tonnerre, LV. 287.

TONSILLAIRE; LV. 201.

Angine tonsillaire, ibid. - Artères tonsillaires, ibid. -Nerfs tonsillaires, ibid.

TONSILLES; LV. 291. - Généralités sur les tonsilles et leur inflammation, ibid. - Traitement, LV. 202.

TOPAZE; LV. 292. TOPHACE; LV. 293. TOPHUS; LV. 293.

TOPINAMBOUR; considéré comme aliment, I. 379.

TOPIQUE; LV. 293.

Tableau des médications topiques, LV. 294.-Leur action, LV. 295. - Leur emploi, ibid.

Précautions à prendre dans leur application, LV. 296.

Leurs effets et leurs avantages, LV. 297. - Leurs inconvéniens, ibid.

TOPOGRAPHIE; considérations générales sur l'importance et sur les moyens d'acquérir une boune topographie médicale, LV. 298.

TORDYLE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LV. 311.

Tordyle officinal, LV. 312.

TORMENTILLE; III. 264. LV. 311.

TORPILLE; LV. 312. — Ses commotions ont été conseillées contre la migraine, II. 157.

TORREFACTION; LV. 512.

TORRIDE; considérations générales sur le climat de la zône torride, les phénomènes atmosphériques qu'on y observe, leur influence sur les productions végétales et animales, LV. 313.

TORS; LV. 319.

TORTICOLIS; description, XXXIV. 600. LV. 520. -Considérations générales sur les causes et le traitement du torticolis, ibid.

TORTUE; LV. 323. Emploi médicinal de cet animal, LV. 324. — Sa chair paraît occasioner la diarrhée, I. 565.

TORTURE; considérations médico-légales sur ce supplice : généralités historiques, LV. 324.

Dissérens genres de tortures, LV. 330. - Essets qui en résultent, LV. 332.

TOUCHER; considérations générales. LV. 336.

TABLE 1.

Anatomie de l'organe du toucher, I.V. 337. — Mécanisme de ce sens, LV. 341. — Ses usages, LV. 342.

Ce sens est moins susceptible que les autres de faire naître

des antipathies, III. 203.

Du toucher dans l'art des accouchemens, LV. 347.

Différentes manières d'y procéder chez la jeune fille, LV. 3/9;—chez la femme mariée, LV. 351;—chez la femme enceinte, ibid.; — pendant le travail de l'enfantement, LV. 355; — après l'accouchement, LV. 357; — dans quelques maladies de l'utérus et des organes voisins, 359.

Son utilité pour faire reconnaître le véritable siège d'une

foule de lésions établies dans l'abdomen, 1.38.

TOURBILLQN; LV. 368.

TOURNESOL; plantes auxquelles on a donné ce nom, LV. 368.

TOURNIOLLE; LV. 368.

TOURNIQUET; définition, LV. 368. - Par qui cet instru-

ment a été inventé, I. 479.

Considérations générales sur son emploi et les modifications qu'on lui a fait subir, ibid. — Manière de l'appliquer, XXIX. 364.

TOURNOIEMENT; LV. 372.

TOUX; considérations générales, LV. 373.

Phénomènes de la toux, LV. 374. - Phénomènes conco-

mitans, LV. 376.

Maladies dans lesquelles on l'observe, LV. 378. — Rhume, ibid. — Coqueluche, ibid. — Croup, ibid. — Péripneumonie, LV. 379. — Pleurésie, ibid. — Hémoptysie, ibid. Phthisie pulmonaire, ibid.

Traitement de la toux, LV. 380.

Toux convulsive, ibid. — Toux férine, LV. 581. — Toux grasse, ibid.

TOXICODENDRON; LV. 581.

TOXICOLOGIE; considérations générales sur les corps toxiques, leur action sur l'homme en santé et dans l'état de maladie, LV. 381.

Classification des poisons, LV. 391.

Considérations médico-légales sur ces substances, ibid. — Définition légale du mot poison, LV. 392.

Divers modes d'action des poisons dans l'économie animale, LV. 303.

Divers degrés d'empoisonnement, LV. 394.

Conduite du médecin auprès de la personne plaignante, LV. 396.

Examen et analyse des symptômes de l'empoisonnement, ibid.

Examen et analyse des substances supposées vénéneuses, LV.

Caractères généraux des poisons narcotiques et narcoticoâcres, LV. 401. - Caractères généraux des plantes àcres, LV. 402.

Règles générales pour toutes les analyses chimiques médico-

légales, LV. 403.

Analyse par les réactifs, 404; - de l'arsenic, ibid.; - du sublimé corrosif, LV. 405; — de l'émétique, LV. 406; — des poisons cuivreux, LV. 407; — de la pierre infernale, LV. 408. — des poisons saturnius, ibid.; — du verre et de l'émail pilés, LV. 409.

Examen du cadavre, LV. 410.

Observation de plusieurs personnes empoisonnées en même temps, LV. 414.

Empoisonnement des malades, LV. 416.

Empoisonnement par suicide, ibid.

Therapeutique de l'empoisonnement, LV. 417.

Généralités, ibid.

Traitement de l'empoisonnement par les poisons septiques, LV. 419; - narcotiques, LV. 420; - narcotico-âcres, ibid. - âcres, LV. 421; - corrosifs et escarrotiques, LV. 422; - astringens et desséchans, LV. 428; - mécaniques. LV. 429.

Police médicale relative aux poisons, LV. 450.

TOXIQUE; LV. 445.

TRACHEAL; LV. 443. - Mucus trachéal, ibid. - Conduit trachéal, ibid.—Veines trachéales, ibid.

TRACHEE; description de la trachée-artère, ibid. - Son

organisation, LV. 447.

Arceaux fibro-cartilagineux, ibid. — Membrane fibreuse ou extérieure, ibid: — Membrane muqueuse ou intérieure, LV. 248.

Vaisseaux, ibid.—Artères, ibid.—Veines; LV. 250 —Nerfs,

ibid. — Ganglions, ibid.

Plaies de la trachée-artère, ibid. - Angine, LV. 452. -Phthisie, ibid. - Croup, ibid. - Catarrhe, ibid.

Signes de son inflammation, II. 126. - Résultats de l'autopsie cadavérique, ibid. - Durée, II. 127. - Complications, ibid. - Pronostic, ibid. - Traitement, ibid.

Dilatation des bronches, LV. 453. - Corps étrangers introduits dans les bronches, ibid.

Cas de corps étranger qui sort avec un abcès né dans le poumon, IV. 217.

Circonstances qui influent sur le danger de ses lésions, III. 203.

TRACHELAGRE; LV. 456.

TRACHELIE; description, propriétés et usages de cette

plante, ibid.

TRACHELIEN; LV. 456. — nerfs trachéliens, ibid. — Premier nerf cervical, LV. 457. — Second nerf cervical, LV. 458. — Troisième nerf cervical, LV. 459.

Quatrième, cinquième, sixième et septième nerfs cervicaux,

ibid. — Plexus brachial, ibid.

TRACHELO-CERVICAL; description de l'artère trachélocervicale, LV. 460; — du muscle trachélo-mastoïdien, LV. 461.

TRACHÉLO-OCCIPITAL, ibid.

TRACHÉLO-SCAPULAIRE, LV. 462.

TRACHÉLO-SOUS-CUTANÉ, ibid. TRACHEOCELE; LV. 464.

TRACHEOTOMIE; LV. 455. 464.

Procédé quand on coupe en travers plusieurs arceaux, III. 312; — quand on divise l'intervalle de deux, ibid.— Inconvéniens du premier, III. 513.

Observation, ibid.

Cette opération est nécessaire dans l'angine laryngée, II. 126. TRACHOMA; définition, LV. 468.

TRACTION; LV. 468.

TRAGACANTHA; LV. 468.

TRAGIET; LV. 468. TRAGUS; LV. 468. TRAINASSE; LV. 478.

TRAITEMENT: considérations générales sur le traitement des maladies, les règles qui doivent le diriger, les entraves qui viennent s'y opposer, etc., LV. 469.

TRANCHEE; LV. 475.

Causes des tranchées utérines, leurs caractères, LV. 477. — leur traitement, LV. 578.

Différence entre les tranchées utérines et les coliques venteuses, LV. 480.

TRANQUILLISEUR; LV. 481.

TRANSFORMATION; considérations physiologiques, LV.

Transformations pathologiques, LV. 485.

Transformations lamineuses et graisseuses, LV. 484. — Enkystées, ibid. — Fibreuses, ibid. — Fongueuses, ibid. — Osseuses et cartilagineuses, ibid. — Erectiles, ibid. — Cutanées, ibid. — Muqueuses, ibid. — Pileuses, épidermiques, cornées, ibid.

TRANSFUSION; considérations générales et historiques sur

la transfusion, LV. 484.

TRANSPIRATION; considérations générales sur la transpiration et les organes chargés de cette fonction, LV. 484. Changemens qu'elle détermine dans la composition de l'air,

I. 275.

Phénomènes qui succèdent à sa suppression, I. 257. - Variations qu'elle présente à dissérentes époques du jour, I. 269.

Transpiration cutanée, LV. 207. — Transpiration pulmonaire, LV. 502.

Auteurs qui en ont traité, LV. 504.

TRANSPORT; LV. 505.

TRANSPOSITION; LV. 505. - Transposition des organes et des viscères thoraciques et abdominaux de gauche à droite, et vice verså, LV. 506.

TRANSSUDATION; LV. 508.

TRANSVERSAIRE; LV. 509. - Muscle transversaire, LV. 508.

Muscle transversaire épineux, LV. 510.

TRANSVERSAL; LV. 511. - Muscle transversal de l'oreille, ibid. — Muscle transversal du nez, ibid. — Muscle trans-

versal des orteils, ibid.

TRANSVERSE; LV. 511. - Muscle transverse de l'abdomen, muscle transverse du périnée, LV. 512. - Sinus transverse de la dure-mère, ibid. — Sillon transverse du foie, ibid.

TRANSVERSO-SPINAL; LV. 512.

TRAPEZE; LV. 512. — Description et articulations de l'os trapèze, IV. 112. LV. 512.

Description, connexions et usages du muscle trapèze, LV. 512.

TRAPEZIFORME; LV. 513.

TRAPEZOIDE; description et articulations de l'os trapézoïde, IV. 112. LV. 113.

TRAUMATIQUE; LV. 514.

TRAVAIL; LV. 515.

TREFLE; description, propriétés et usage des plantes de ce genre, LV. 51/4.

TREMBLEMENT; considérations générales sur le tremblement, sa nature, ses causes, son traitement, LV. 516.

Causes, symptômes et traitement du tremblement mercu-

riel, LV. 521.

TREMELLE; description, propriétés et usage de ce genre de plantes, LV. 525.

TREPAN; LV. 31. - Description du trépan, LV. 46.

Manuel de l'opération du trépan. LV. 37.

Circonstances dans lesquelles et lieux où on la pratique. LV. 539.

TREPANATION; LV. 542. - Cas où l'on peut appliquer

le trépan dans les plaies de la tête, LV. 543.

Fracture des os du crâne, ibid. - Enclavement d'une balle

dans les os du crâne, LV. 544.

Enanchement dans le crâne à la suite des percussions de la tête, ibid. — Epanchement purulent à la suite de l'inflammation traumatique des meninges et du cerveau, LV. 545.

Douleur fixe d'un point de la tête à la suite d'une percussion, LV. 546.

Céphalalgie, IV. 427.

Nécrose des os du crâne, LV. 547.

Epilepsie à la suite d'une lésion de la tête, LV. 56. Pansement après l'opération du trépan, LV. 548.

TREPIDATION; LV. 550. — Causes de la trépidation des pieds, LV. 551.

TRESSAILLEMENT; LV. 551.

TRIANGULAIRE; LV. 551. - Muscle triangulaire du nez, ibid.; - des lèvies, ibid.; - du siernum, LV. 552.

Ligamens triangulaires du foie, ibid. — Sinus triangulaires, ibid.

TRIBULCON; LV. 552.

TRICEPS; LV. 552. — Muscle triceps-brachial, LV. 552. —

Muscle triceps-crural, LV. 554.

TRICHIASIS, description, causes et traitement de cette affection, V. 219. LV. 552.

TRICHISME; LV. 556.

TRICHOCEPHALE; description de ce ver, LV. 5 7. -Symptômes qui indiquent sa présence, LV. 559. Traitement curatif, LV. 561.

Trichocéphales étrangers à l'homme, LV. 562.

TRICHURIDE; description de cet animal, LV. 574.

TRICUSPIDE; LV. 574. TRIFACIAL; LVI. 1.

TRIFEMORO-ROTULIEN; LVI. 1

TRIFEMORO-TIBI-ROTULIEN, LVI. 3.

TRIGASTRIQUE; LVI. 3. TRIGLOCHINE; LVI. 3.

TRIGONE; description du trigone cérébral ou voûte à trois piliers, LVI. 3. - Sa structure particulière, ibid. - Son développement, LVI. 5.

Animaux chez lesquels on la rencontre, et ceux qui en sont privés, LVI. 6.

TRIGONOCÉPHALE; LVI. 8. TRIJUMEAUX; nerf, LVI. 8.

TRILLIACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LVI. 8.

TRIQUE-MADAME; LVI. 9.

TRI-SCAPULO-HUMÉRO-ÖLECRANIEN; LVI. 9.

TRISMUS; définition, LVI. 9.

TRISPLANCHNIQUE; description des nerfs trisplanchniques, LVI. 9. — Leur tronc, ibid. — Leurs ganglions, LVI. 11.

Plexus coronaire, LVI. 15; — sémi-lunaire, ibid.; — splénique, LVI. 16; — mésentérique, ibid.; — rénal, LVI. 17; — spermatique, ibid.; — surrénal, ibid.; — solaire, LVI. 18.

Considérations générales sur l'anatomie du nerf trisplanchnique, ibid. — Uniformité d'existence, ibid.

Différences que présentent les rameaux internes et externes, LVI. 20.

Liaison et adhérences intimes des rameaux internes avec les artères, LVI. 21.

Développement du nerf trisplanchnique, LVI. 23. — Sa structure intime, LVI. 24.

Structure des ganglions, LVI. 26. — Structure des plexus, LVI. 29.

Propriétés vitales et fonctions de ce nerf, LVI. 30.

Rapports qui unissent les deux systèmes nerveux de l'économie; différences qui les séparent; influence réciproque qu'ils exercent l'un sur l'autre, LVI. 35.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 43.

TRISTESSE; phénomènes et caractères de la tristesse, ibid.
— Son influence sur l'homme, moyens d'y remédier, LVI.
44. — Ses effets utiles, LVI. 50.

TRISULE; définition, LVI. 51. - Manière d'obtenir les

trisules, ibid. — Emploi qu'on en fait, ibid.

TRITEOPHIE; LVI. 52. TRITURATION; LVI. 52.

TRIVELNI; LVI. 53.

TROCART ou TROIS-QUARTS; description de cet instrument, LVI. 53.—Perfectionnement apporté par J. L. Pctit, ibid.

Trocart plat, LVI. 54. — Trocart courbe, ibid. — Trocart à bistouri, ibid.

TROCHANTER; LVI. 54. — Grand-trochanter, ibid. — Petit-trochanter, LVI. 55.

TROCHANTÉRIEN; LVI. 55.

TROCHANTIN; LVI. 55.

TROCHANTINÍEN; LVI. 56.

TROCHIN; LVI. 55.

TROCHINIEN; LVI. 55.

TROCHISQUE; LVI. 55.

TROCHITER; LVI. 56.

TROCHITERÍEN; LVI. 56.

TROCHLEE; LVI. 56.

TROCHLEATEUR; LVI. 56.

TROENE; description, propriétés et usages de cette plante, LVI. 57.

TROMBE; LVI. 58.

TROMPE; LVI. 58. — Trompe d'Eustache ou conduit guttural, XXXVIII. 12. LVI. 58. — Ses usages, III. 445.-455.

Trompes de Fallope ou trompes utérines, LV1. 58. — Leur découverte, ibid. — Leur description et leurs usages, ibid. Considérations pathologiques sur elles, LV1. 59. — Vices de

conformation, ibid. — Inflammation, ibid.

Obstruction de leur orifice dans l'utérus, LVI. 60. — Elle

est une cause de la stérilité, I. 156.

Kystes, LVI. Co. — Grossesse tubaire, ibid. — Tumeurs, ibid.

TRONC; LVl. 61. — Troncs artériels, veineux, ibid. — Tronc brachio-céphalique, ibid. — Tronc céphalique, ibid. — Tronc opisto-gastrique, ibid. — Tronc pelvi crural, ibid.

TROPIQUE; pays situés entre les tropiques, LV1. 62. — Division des saisons et de la température dans ces contrées, LV1. 63. — Climat des tropiques, LV1. 64.

TROU; LVI. 64. — Trou de Botal, ibid. — Trou des os; ce qu'on entend par là, 1V. 389.

Trou ovale ou sous-pubien, LVI. 64.

TROUSSE; instrumens qui composent une trousse, et ceux qu'on pourrait y ajouter, LVI. 64.

TROUSSEAU; LVI. 64.

TRUFFE; description, analyse, propriétés et usages de ce végétal, LVI. 65. — Elle est difficile à digérer, l. 360. — On la suppose aphrodisique, II. 225.

TRUSION; LVI. 66. TRYPHERE; LVI. 67.

TUBE; LVI. 67.

Tube Laryngien, LVI. 67. — Utilité du tube laryngien dans l'asphyxie des nouveau nés, ibid. — Sa description, LVI.68. Cas qui en réclament l'usage, LVI. 69. — Manière de s'en servir, ibid.

De l'air à insuffler, LVI. 71. — Manière de pratiquer l'insuffiction, ibid.

TUBE DE SURETÉ, ses avantages dans l'appareil de Woulf,

11. 257.

TUBER-ISCHIO-TROCHANTÉRIEN; LVI. 72.

TUBERCULE; LVI. 73. — Développement, marche et caractères anatomiques des tubercules dans leurs diverses périodes, 1.VI. 75.

Développement et état de crudité, 11. 54. LVI. 75.

Isolement et ramollissement, ll. 54. LVI. 77.

Evacuation ou soitic de la matière tuberculcuse hors du kyste ou de la cavité qui la renferme, LVI. 79.

Volume, variétés et formes des tubercules, LVI. 80. —

Leur nature et leurs causes excitantes, LVI. 82.

Les tubercules considérés dans les différens tissus qu'ils sont susceptibles d'altérer, LVI. 86; — dans les tissus parenchymateux et cellulaires, LVI. 87.

Dans le poumon, ibid.; — la rate, LVI. 88; — le rein, ibid.; — les tissus cellulaires, ibid.; — les tissus glan-

duleux, LVI. 89.

Dans le foie, ibid.; — le corps thyroïde, LVl. 90; — le testicule, ibid.; — l'épididyme, ibid.; — la prostate, LVl. 91; — les ganglions lymphatiques, ibid.; — le système nerveux, ibid.

Le tissu musculaire, LVI. 93; — les tissus osseux et fibreux,

LVI. 94; - le tissu muqueux, LVI. 95.

Dégénérescences tuberculeuses non enkystées, LVI. 96. -

Caractères de ces dégénérescences, LVI. 97.

Essets primitifs et consécutifs de l'affection tuberculeuse, LVI. 98; — dans le poumon, ibid.; — le mésentère, LVI. 99; — le soie, ibid.; — le cerveau, ibid.; — le système glandulaire, ibid.

Signes de l'existence des tubercules, LVI. 100.

Traitement, LVI. 102.

Auteurs qui en ont traité, ibid. TUBERCULEUSE; LVI. 103.

TUBERCULEUX; LVI. 103.

TUBEREUSE; LVI. 104.

TUBEROSITÉ; LVI. 104.

TUBULEUSE; LVl. 104.

TUE-CHIEN; LVI. 104.

TUE-LOUP; LVI. 104.

TUMEFACTION; LVI. 104.

TUMEUR; des variétés que présentent les tumeurs relativement à leur siège, aux organes qu'elles intéressent, et à leur cause matérielle, LVI 105, Tumeurs formées par des corps étrangers, ibid.; — par le déplacement des parties solides, ibid.; — des parties dures, ibid.; — des parties molles, ibid.

Tumeurs humorales, ibid.

Tumeurs formées par le chyle, ibid.; — par le sang, LVl. 106; — par la sérosité, LVl. 107; — par les humeurs émanées du sang, ibid.

Développement des tumeurs, ibid.

Précautions à prendre quand on veut extirper une tumeur dont la nature est douteuse, II. 111.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 107.

Tumeurs anomales, LVI. 109.

Tumeur blanche des articulations, ibid. — Définition, LVI.

110. — Siége de ces tumeurs, ibid.

Epoque à laquelle elles sont plus fréquentes, ibid. — Leurs symptômes, ibid. — Leurs caractères, LVl. 111. — Leur marche, LVl. 112. — Leurs causes, II. 329. — Leur influence sur l'économie, LVl. 113.

Résultats des autopsies cadavériques, ibid.

Causes des tumeurs blanches des articulations, LVl. 115.

Affections avec lesquelles on pourrait les confondre, LVl. 116. — Pronostic, LVl. 119.

Traitement, II. 330. LVl. 120.

Saignée, ibid.—Vésicatoire, ibid. — Topiques, LVl. 121. — Douches, LVl. 124. — Cautère, LVl. 125. — Cautérisation, LVl. 126. — Moxa, LVl. 130. — Topiques âcres, irritans, LVl. 131. — Ouverture de l'abcès, LVl. 132. — Amputation, LVl. 133.

Indication à remplir quand cette affection survient dans la

blennorrhagie, III. 173.

Tumeurs lacrymales, LVI. 136. — Phénomènes, ibid. — Traitement, LVI. 137.

TUNGSTATE; LVI. 137.

TUNGSTENE; propriétés et usages de ce métal, LVI. 140.

TUNGSTIQUE; caractères de cet acide, LVI. 141. TUNIQUE; LVI. 142. — Tunique vaginale, ibid.

TUNKA; description, propriétés et usages de la plante qui produit la fève tunka; usages de cette fève, LVI. 1/2.

TÜRBITH VEGETAL; LVI. 143. — Sa description, LVI. 144. — Ses propriétés, LVI. 145. — Ses usages, LVI. 146.

TURGESCENCE; LVI. 147. TURQUETTE; LVI. 147.

TUSSICULE; definition, LVI. 147.

TUSSILAGE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVl. 147.

TUTHIE; LVI. 148. TYLOME; LVI. 149.

TYMPAN; XXXVIII. 8. LVIII. 149. - Parties qu'on découvre dans la cavité du tympan, III. 445. - Traitement de son inflammation, III. 446. IV. 329.

Membrane du tympan, LVI. 149. — Texture de cette membrane, LVl. 151. - Usages qu'elle remplit, II. 455.

De sa perforation, LVI. 152. - Procédé opératoire, LVI. 154. — Précautions à prendre avant de pratiquer cette opération, LVI. 156.

Usure de la membrane du tympan, LVI. 157.

Désordres qui surviennent à quelques parties de l'organe de l'ouïe par l'effet du cérumen épaissi dans le conduit auditif externe, ibid.

Observations, LVl. 160.

TYMPANITE; considérations générales, LVl. 162. Diverses variétés de cette affection, LVI. 164.

Tympanite essentielle, ibid. — Tympanite symptomatique, LVI. 165. — Tympanite accidentelle, LVI. 167.

Siége, mode de développement et complications de la maladie, LVI. 168.

Ses causes prédisposantes et excitantes, LVI. 169. — Ses symptômes, sa marche; LVI. 170. - Son diagnostic, LVI. 171.

Résultats de l'ouverture des cadavres, ibid.

Traitement, LVI. 172.

Auteurs qui en ont parlé, LVI. 174.

TYPE; LVI. 174. - Inconvéniens d'y attacher trop d'importance, II. 47. 345.

TYPHACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LVI. 175.

TYPHODE ou TYPHOIDE; LVl. 175.

TYPHOMANIE; LVI. 175.

TYPHUS; diverses acceptions de ce terme, LVI. 176.

UDOMÈTRE; définition, LVI. 176.

ULCERATION; LVI. 176. — Ulcération des artères, ibid.; - de l'estomac, LVI. 177; - des intestins, LVI. 178. Perforation des intestins, LVI. 179. — Perforation des intes-

tins produite par des vers, LVI, 182.

Ulcérations du larynx, LVI, 181, - Ulcérations du sacrum,

ibid. - Ulcérations de la trachée et des bronches, I.V.I.

185. — Ulcérations de la vessie, ibid

ULCERE; dissérences qui existent entre la plaie et l'ulcère, LVI. 185.

Classification des ulcères, LVI. 186.

Ulcères atoniques, LVI. 187. — Ceux des jambes sont plus fréquens sur la gauche que sur la droite, ibid.

Causes qui favorisent leur formation aux jambes, LVI. 188. Mécanisme, formation et marche de la maladie, ibid.

Aspect des ulcères atoniques, LVI. 190.

Traitement, ibid.

Examen de cette question : doit-on ou ne doit-on pas guérir tous les ulcères, LVI. 193.

Ulcères scorbutiques, LVI. 196. - Leur analogie avec les ulcères atoniques, ibid.

Considérations générales sur le scorbut; ses phénomènes et ses causes, LVI. 197.

Traitement préservatif, LVI. 203. - Traitement local, LVI. 205.

Ulcères scrophuleux, LVl. 206.

Considérations générales sur les scrophules et les phénomènes qui les accompagnent, ibid.

Influence de l'âge, LVI. 209. - Constitution scrophuleuse,

ibid.

Scrophule non contagieux, LVI. 211. - Scrophule héréditaire, ibid. — Scrophule endémique, ibid.

Traitement du scrophule, LVI. 212. - Traitement des ulcères scrophuleux, LVI. 218.

Ulcères syphilitiques, LVI. 219. — Analogie et dissérences entre eux et les ulcères scrophuleux, ibid.

Considérations générales sur la syphilis, son origine et ses

phénomènes, LVI. 220.

Apparition des ulcères syphilitiques, LVI. 222. - Leurs caractères, LVI. 223. - Obscurité de leur diagnostic, LVI. 224.

Existence d'un virus syphilitique, LVI. 226.

Traitement des ulcères syphilitiques, LVI. 227. - Traitement de la syphilis, LVI. 228.

Emploi du mercure et méthode la plus avantagense de l'employer dans le traitement de la syphilis, I.Vl. 229.

Précautions à prendre dans son administration, LVI. 232. - Sa manière d'agir sur l'économie, LVI. 232.

Emploi de l'acide nitreux dans le traitement antisyphilitique, LVI. 234.

Traitement des ulcères syphilitiques secondaires, ibid. l loères dartreux, LVI. 238. — Différentes formes de dartres, LVI. 239. - Causes de cette affection, ibid. - Traitement, LV1. 214.

Danger de guérir certaines dartres, LVI. 247.

l leères carcinomateux, III. 581. LVI. 2/8. — Analogie de ces

ulcères avec les dartres rongeantes, LVI. 248.

Siège, développement, marche de la maladie, LVI. 249. Considérations générales sur la nature des affections cancéreuses, LVI. 250. - Analyse du cancer et de la gangrène, ibid. Siège ordinaire du cancer et phénomènes qu'il présente, LVI. 251.

Traitement des ulcères carcinomateux, LVI. 254.

l leères teigneux, LVI. 258. - Analogie entre la teigne et les

dartres, ibid.

Considérations générales sur la teigne, ses diverses espèces, les circonstances propres à son développement, ses symptômes et les phénomènes qu'elle présente, LVI. 259.

Du traitement de la teigne, LVI. 262.

Ulcères psoriques, LVI. 265.

Considérations générales sur la gale, son origine, ses symptòmes, ses phénomènes et son traitement, LV1. 266.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 273.

Ulcères calleux, LVI. 275. - Ulcères du cœur, ibid.

Ulcères de la cornée, LVI. 276. — Leur fréquence, ibid. leurs causes, ibid.

Variétés qu'ils présentent, LVI. 277. - Leur pronostic, ibid. — leur traitement, LVI. 278.

l lcères cutanés, ibid. - Leur traitement, LVI. 279. Ulcères fongueux, LVI. 280. — Leurs causes, ibid.

Ulcères de la matrice, ibid. - Ulcères du poumon, LVI. 251. - Ulcères variqueux, ibid. - Ulcères vénériens du mamelon, ibid. — Ulcères vermineux, ibid.

ULMACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LVI. 282.

ULMINE; LVI. 293. UNIFORME; IV. 113.

UNGUIS; description de cet os, LVI. 283.

Unguis on onglet, LVI.283. - C'est un abcès entre les feuillets de la cornée transparente, I. 15.-16.

UNISSANT; LVI. 283. URATE; LVI. 283.

UREE; LVI. 283.

URETERES; description anatomique, structure et propriétés vitales, LVI. 283.

Considérations pathologiques sur ces canaux, LVI. 284. Rétrécissement, LVI. 284. - Elargissement, LVI. 285. Déviation, ibid.

Cas d'insertion audessus du pubis, IV. 159.

Dilatation de l'extrémité vésicale, ibid. — Spasme, inflammation, ibid. — Plaies, III. 208.

Corps étrangers et pierres dans leur intérieur, LVI. 286.

Pronostic, LVI. 287. — Traitement, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 288. URETERITE; causes, LVI. 288.

URETERO-LITHIQUE; definition, LVI. 288.

URÉTÉRO-PHLEGMATIQUE, ibid.

UBÉTÉRO-PYION, ibid.

URÉTÉRO-STOMATIQUE, LVI. 289.

URETIQUE; LVI. 289.

URETRE; description de ce canal, LVI. 289. — Sa longueur, ibid. — Son diamètre, LVI. 290. — Ses rapports ou connexions, ibid. — Son organisation, ibid.

Portion membraneuse, 292. - Portion spongieuse, IV. 387.

LVI. 292.

Ses maladies, XXX. 359. LVI. 292.

Imperforation, XXIV. 137. XL. 182. LVI. 292. — Hypospadias, LVI. 293.—Epispadias, ibid. — Plaies, ibid. — Perforations ibid. — Inflammation, ibid. — Rétrécissement, IV. 351. 352. LVI. 293. — Ruptures, LVI. 294. — Corps étrangers, calculs, ibid.

Esquille de l'os pubis fichée dans l'urètre, LVI. 297. — Epingle, LVI. 298. — Sonde brisée dans l'urètre, LVI. 299. Fistules, LVI. 300. — Carnosités, fongosités, excroissances

charnues, ibid.

Bases de la théorie des anciens sur ses carnosités et brides, IV. 104. — Il n'y en a pas, IV. 106. — Influence funeste de cette théorie sur le traitement, IV. 105. — Ulcérations, brides, LVI. 301. — Nodosités, LVI. 302. — Varices, ibid. — Spasme, ibid.

Description de l'urêtre chez la femme, LVI. 303. - Son

organisation, ibid.

Considérations pathologiques, ibid. Auteurs qui en ont traité, LVI. 304. URETRHELMINTIQUE; LVI. 305. URETRITIS; LVI. 305. URETRO-BULBAIRE; LVI. 305. URETRO-HYMÉNODE, ibid.

URÉTRO-LITHIQUE, LVI. 385. URÉTRO-PHRAXIS, ibid.

urétro-pyique, LVI. 305. urétro-tromboïde, ibid.

DAINAIRE, LVI. 305.

Substances qui entrent dans la composition des calculs urinaires, III. 468. - Variétés qu'ils présentent, III. 469.

Disserences entre ceux de l'homme et des animaux, ibid.

Symptômes qui annoncent leur présence. III. 470. — Causes prédisposantes, ibid.

Utilité des lithontriptiques, ibid. — On doit rejeter les injections pour les dissoudre, III. 471. — Moyens préserva-

tifs, III. 471. 472.

URINAL; description et usages de ce vase, précautions à prendre dans son emploi, LVI. 305.

URINE; considérations générales, LVI. 507. — Propriétés physiques, X. 48. XXII. 55. L. 449. LVI. 508.

Moment propre à observer l'urine, ibid.

Sa couleur, LVI. 309. — Changemens que cette couleur éprouve dans diverses affections pathologiques, ibid.

Odeur de l'urine, LVI. 313. — Celle des enfans et des herbivores contient de l'acide benzoïque, I. 125.

Changemens que son odeur éprouve dans diverses affections

pathologiques, ibid.

Saveur de l'urine, LVI. 314 — Pesanteur spécifique, ibid. — Température, ibid. — Limpidité, liquidité, consistance, LVI. 315.

Changemens que ces propriétés éprouvent dans diverses

affections pathologiques, ibid.

Esset du repos et du rescoidissement sur l'urine, LVI. 419. Esset des reactifs sur cette humeur, LVI. 321. — Action du feu, LVI. 322.

Résultats de l'analyse chimique, LVI. 323.

Histoire de quelques matériaux de l'urine en particulier, LVI. 324. — Acides benzoïque, ibid.; — phosphorique, ibid.; — lactique, LVI. 325; — carbonique, ibid.; — urique, ibid.

Urce, ibid. — Résine, LVI. 327. — Substance noire particulière, ibid. — Soufre, LVI. 528. — Ammoniaque, ibid.

Différences que présente l'urine dens se composition ibid.

Différences que présente l'urine dans sa composition, ibid.

— Sécrétion de ce fluide, LVI. 331.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 332.

Usages de l'urine, LVI. 334.

Influence de l'habitation dans des lieux où s'exhale une odeur urineuse, LVI. 336.

Préjugés et usages, tant anciens que modernes, relativement à l'urine, ibid.

URIQUE; caractères de cet acide, XLV. 172. LVI. 3.ft.—
Il n'existe que dans les urines de l'homme et des oiseaux,
I. 138.

UROCRISE; LVI. 341. URODYNIE, LVI. 341.

UROMANCIE; L.VI. 341. - Erreurs de l'uromancie, L.VI. 345.

UROSCOPIE; LVI. 3/38.

UROSES; LVI. 348. URTICAIRE; LVI. 348.

URTICATION; Ses effets, LVI. 348.

Cas où elle peut être employée, LVI. 349. — Manière de l'opérer, LVI. 350. — Moyens de calmer l'irritation qu'elle produit, ibid.

URTICEES; description, propriétés et usages de diverses

plantes de cette famille, LVI. 350.

Arbre-à-pain, LVI. 351. — Ipo, ibid. — Figuier, ibid. — Mûrier, ibid. — Houblon, LVI. 352. — Chanvre,

- ibid. Pariétaire, ibid.

USNÉE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVI. 352.

USSAT (eaux minérales de), LVI. 253.

USTION; considérations générales sur l'ustion dans la thérapeutique, LVI, 353.

Emploi du fer incandescent, LVI. 354.

Moxa, LVI. 355. — Ancienneté de l'usage du moxa, ibid. — Maladies qui réclament l'usage du moxa, meilleure manière de l'employer, ibid.

USUELI; LVI. 360.

UTERIN; LVI. 360. — Sinus utérin, ibid. — Muscle utérin, ibid. — Fureur utérine, ibid.

UTÉROSTOMATOME; LVI. 360.

UTERUS; LVI. 361.

UTRICULAIRES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LVI. 36:

UVA URSI; LVI. 361.

UVEE; LVI. 371.

UVULAIRE; glandes uvulaires, LVI. 361.

## V

VACCIN; description, LVI. 362.

Propriétés physiques du fluide vaccin, ibid. — Ses propriétés chimiques, LVI. 363.

Causes qui peuvent l'empêcher de se reproduire, LVI. 36 1. — Epoque à laquelle on doit le recueillir, LVI. 365.

Caractères du fluide vaccin bon à inoculer; sa transmission, sa conservation, LVI. 368. Vaccin transmis sur diverses espèces d'animaux, LVI. 36q.

Vaccin conservé sur le verre, LVI. 371; - sur le fil, LVI.

Moyens de conserver le vaccin sur les corps silamenteux, ibid. Moyens de conserver le vaccin desséché sur le fil ou autres corps analogues, LVI. 373.

Vaccin conservé sur des lancettes, LVI. 374; - dans des

tubes de verre, LVI. 375. VACCINATEUR; LVI. 375.

VACCINATION; considérations générales sur l'âge propre à

pratiquer la vaccination, LVI. 378.

Etat de la santé favorable à cette opération, LVI. 379. — Saison convenable, LVI. 380.—Procédés qu'on emploie, LVI. 381.

Vaccination par vésicatoire, ibid.; - par incision, LVI.

382; — par piqure, ibid.

luoculation du vaccin liquide, ibid.; — du vaccin desséché, LVI. 385; - desséché sur le verre, ibid.; - sur le fil, LVI. 386; - sur le linge, ibid.; - sur la lancette, LVI. 387; — dans des tubes, ibid.; — dans les croûtes vaccinales, LVI. 388.

Observations générales, LVI. 589.

Quelques circonstances qui peuvent s'opposer au développement de la vaccine, LVI. 390.

VACCINE; considérations historiques, LVI. 39:.

Ancienneté de la vaccine chez les Hindous, ibid.; -chez les Perses, LVI. 392; — chez les habitans des Cordillières des Andes, LVI. 303.

Origine de la vaccine en Europe et en France, LVI. 394.

- Sa propagation, LVI, 306.

Diverses périodes que présente la vaccine, LVI. 409. Période d'inertie, ibid. - Période d'inflammation, LVI.

410. - Période de dessiccation, LVI. 411.

Anomalies que présente la marche de la vaccine, LVI. 412. Etfets specifiques de la vaccination, LVI. 414. — Effets secondaires, ibid.

Caractères de la fausse vaccine, LVI. 417.

Variétés qu'elle présente, LVI. 419. - Première variété, ibid. - Deuxième variété, LVI. 420.

Anomalies que présentent les deux vaccines, LVI. 421. Résistance de certaines constitutions à l'effet du vaccin, ibid. Concomitance de la vraie et de la fausse vaccines, ibid.

Accidens locaux qui penvent se présenter dans la marche de la vaccine, LVI. 122. — Accidens généraux, LVI. 121. Contre-épreuve de la vaccine par l'inoculation variolique,

TABLE I.

LVI. 431; — par le retour d'épidémies varioliques, LVI. 435.

On a proposé la vaccine comme un préservatif de la clavelée, V. 298. — Expériences à ce sujet, V. 299.

Anteurs qui en out traité, LVI. 438.

VACCINIÉES; description, propriétés et usages de ces plantes, LVI. 446.

VACHE; son utilité, LVI. 444.

VAGIN; considérations anatomiques et physiologiques sur ce canal, LVI, 444.

Description, connexions, fonctions, ibid.

Parties qui concourent à le former, LVI. 451. — Son tissu propre, ibid.

Absorption vaginale, LVI. 452.

Variétés, irrégularités, vices de conformation et de configuration du vagin, LVI. 453.

Raccourcissement et angustie, LVI. 454. — Dilatation, LVI. 455.

Double vagin, ibid.

Occlusion du vagin, XXVI. 132. LVI. 456. — Oblitération, LVI. 458. — Absence totale, IV. 162. LVI. 459. — Déviation, ibid.

Maladies du vagin', LVI. 461.

Les ascarides vermiculaires s'y introduisent quelquesois,

Plaies, LVI. 461. — Déchirures, LVI. 462. — Inflammation, LVI. 464.

Manière d'en ouvrir les abcès, I. 25. — Ecoulement, LVI. 466.

Dureté de son orifice inférieur, IV. 162. — Ulcères, LVI. 466. — Polypes, LVI. 467. — Excroissances, ibid. — Tumeurs, LVI. 468. — Lipomes, LVI. 371. — Corps étrangers, LVI. 473. — Hémorragie, ibid. — Renversement, LVI. 474. — Hernies, LVI. 476. — Rétrécissement, IV. 161. LVI. 478.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 481.

VAGINAL; LVI. 481. - Artère vaginale, ibid. - Tunique vaginale, ibid.

Cartilages accidentels développés dans cette dernière, IV. 126.

VAGISSEMEN'T; LVI. 481. — Causes du vagissement, LVI. 482. — Signes qu'il fournit, ibid.

VAGUE; LVI. 483. VAIRON; LVI. 483. VAISSEAU; LVI. 483.

Des artères, ibid. Inflammation des artères, LVI. 484. — Ligature des artères, LVI. 477. — Anévrysmes ibid. — Veines, ibid. Des vaisseaux lymphatiques ou absorbans, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVI. 488.

VALEMANE; caractères généraux, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVI. 498.

Valériane officinale, ibid. — Grande valériane, LVI. 492. — Valériane phu, ibid. — Valériane celtique, ibid. — Valériane locuste, LVI. 493.

VALETUDINAIRE; régime convenable aux valétudinaires,

LVI. 494.

VALVULE; LVI. 495. — Valvules du cœur, ibid. — Valvule triglochine, ibid. — Valvule mitrale, ibid. — Valvules sigmoïdes, LVI. 496. — Valvule d'Enstache, ibid. Considérations pathologiques sur les valvules du cœur, ibid. Inflammation, ibid. — Endurcissement cartilagineux et osseux, ibid. — Végétations verruqueuses, LVI. 498. — Végétations globuleuses, LVI. 499. — Rupture des tendons des valvules, LVI. 500.

Valvules des intestins, ihid. — Valvules des veines, ibid. —

Valvule iléo-cœcale, ibid.

VANILLE; description de cette plante et de ses variétés, LVI.502.

Description du fruit de la vanille, LVI. 502. — Falsification, LVI. 504. — Composition chimique, LVI. 505. — Emploi, ibid.

VANILLON; LVI. 508.

VAPEUR; substances qui fournissent des vapeurs, LVI. 508. Causes de la réduction des corps en vapeur, LVI. 509. Propriétés physiques des vapeurs, ibid.

Bains de vapeurs, LVI. 510.

Opinions des anciens et des modernes sur ces sortes de bains, ibid.

Invention des appareils fumigatoires par encaissement, LVI. 512.

Différentes espèces de vapeurs, LVI. 514.

Substances qu'on peut administrer sous cette forme, LVI. 515.

Diverses manières d'administrer les vapeurs, .ibid.

Bains généraux ou d'étuves, ibid. — Bains par encaissement, LVI. 516. — Douches de vapeur, ibid.

Effets physiologiques des distérentes espèces de vapeurs, LVI. 517.

Essets physiologiques du calorique, ibid.

Effets physiologiques des bains généraux de vapeur ou des

étuves humides, LVI 519.

Effets physiologiques des bains de vapeur humide par encaissement, LVI. 521. — Effets physiologiques des vapeurs sèches, LVI. 523. — Essets physiologiques des douches de vapeurs, LVI. 525.

Nouveau mode d'action, ibid.

Emploi médicinal des vapeurs, LVI. 526. Sympathies pathologiques de la peau, ibid.

Les vapeurs considérées comme moyen hygiénique, LVI.

527.

Pratiques accessoires aux bains de vapeurs, ibid. — Frictions, ibid. — Flagellation, LVI. 528. — Massage,

LVI. 529.

Les vapeurs considérées comme moyen thérapeutique, I.VI. 530. — Dans les inflammations de la peau, ibid. — Dans les phlegmasies chroniques, ibid. — Dans les affections cutanées, LVI. 532. — Dartres, ibid.

Dans le rhumatisme, la sciatique, etc., LVI. 534. - Dans

la goutte, LVI. 535. - Dans la paralysie, ibid.

Dans la gibbosité, LVI. 536. — Dans la carie vertébrale, ibid. — Dans les tumeurs blanches des articulations ankylosées, etc., LVI. 539.

Après l'accouchement, ibid.

Dans la phthisie, LVI. 540. — Dans les maladies du système lymphatique, *ibid.* — Dans la syphilis, LVI. 541. — Dans les maladies chroniques, LVI. 542.

Degré d'utilité des bains de vapeur, ibid.

Temps propre à l'administration des vapeurs, LVI. 543

Précantions à prendre et préceptes à observer pour obtenir des vapeurs tous les avantages qu'elles promettent, LVI. 543.

Divers procédés et appareils propres à les administrer,

LVI. 544.

Etuves et divers procédés mis en usage pour administrer les bains de vapeur, LVI. 545. — Chez les anciens, ibid. — Chez les Indiens, Turcs, Egyptiens, ibid. — Chez les Russes, Finlandois, ibid. — Chez les Anglais, LVI. 546. — En France, ibid.

Appareils et procédés employés pour administrer des bains

par encaissement, LVI. 549.

Procédé de Glauber, ibid. — Procédé de M. Claude, LVI. 550. — Etablissement de Tivoli, ibid. — Appareil de M. Tenon, LVI. 552. — Appareil de M. Galès, ibid. — Appareil de M. Darcet, 553.

Nouvelle machine fumigatoire, LVI. 557.

Appareils fumigatoires à deux places isolées, LVI. 560.

Appareils et procédés propres aux douches de vapeur,

LVI, 564.

Appareils portatifs et procédés employés pour administrer des bains de vapeur à domicile, LVI. 567.

Appareil portatif de M. Lemaire, LVI. 568. - Nouvel ap-

pareil portatif, LVI. 571.

Auteurs qui en ont traite, LVI. 575.

Causes de l'affection appelée vapeurs en pathologie, LVI. 5-6.

VAPOREUX; caractère des individus vaporeux, LVI. 577.

Moyens de prévenir cet état, ibid.

VAPORISATION; LVI. 577. — Vaporisation de l'eau, ibid. Différence entre la vaporisation et l'évaporation, LVI. 578. De la vaporisation des corps en général, LVI. 579.

VARICES; description générale, XXVI. 512. LVII. 1.

Marche progressive de cette affection, LVII. 3. - Son

siége, ibid.

Varices des veines de la tête, LVII. 4; — des veines jugulaires, ibid.; — des veines du thorax, LVII. 5; — des veines de l'abdomen et du bassin, ibid.; — des veines des extrémités thorachiques, LVII. 6; — des veines des membres abdominaux, LVII. 7.

Terminaison des varices, LVII. 8; — par guérison spontanée, *ibid.*; — par inflammation et abcès, LVII. 10; — par ulcères, *ibid.*; — par rupture, LVII. 12; — par

fongus hæmatodes, ibid.

Varietés des varices, ibid. — Varices des femmes grosses,

LVII. 13. — Varices anévrysmales, ibid.

Causes prédisposantes des varices, ibid.—Causes efficientes, LVII. 14.—Pronostic, ibid.—Traitement, LVII. 15.

Remèdes internes, ibid. - Applications astringentes, ibid.

- Cautérisation, ibid.

Extirpation des varices et des tumeurs variqueuses, LVII. 16. Incision des varices et extraction des caillots qu'elles contiennent, LVII. 17.

Ligature des troncs veineux audessus des dilatations vari-

queuses, LVII. 18.

Section en travers de la veine audessus des varices, et compression du vaisseau, LVII. 20.

Repos, compression permanente des membres affectés de varices, LVII. 21.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 23.

VARICELLE; considérations générales et historiques, LVII. 23. — Description, LVII. 25. — Causes, LVII. 27. — Traitement, LVII. 29.

Tableau comparatif de la varicelle et de la variole, ibid. Différences qui existent entre l'hydroa, le pemphigus et la varicelle, LVII, 31. Auteurs qui en ont traité, ibid.

VARICOCELE ; LVI. 31

VARICOMPHALE; LVII. 32. VARIOLE; histoire, LVII. 33.

Moyens de communication de la variole, LVII. 39.

Divisions admises par les auteurs, LVII. 40.

Définition de la variole discrète, LVI. 41. - Sa description, ses phénomènes, sa marche, ibid.

Age auquel on l'observe le plus fréquemment, I.VII. 42.

Periode d'incubation, ibid. — Période d'invasion, LVII. 41.

— Période d'éruption, ibid. — Période de suppuration,
LVII. 45. — Période de l'exsiccation des pustules, LVII. 47.

Différences entre la variole confluente et la variole discrète,

This ch.

Accidens qui peuvent survenir dans les diverses périodes de cette variété, LVII. 49; — dans la période d'incubation, ibid.; — dans celle d'invasion, ibid.; — dans celle d'éruption, ibid.; — dans celle de suppuration, LVII. 50; — dans celle de desquammation, ibid.

Complications de la variole, LVII. 51. - Pronostic, ibid.

Traitement curatif, LVII. 53.

Traitement préservatif, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 58.

Avantages de l'inoculation de la variole, LVII. 64.

Inconvéniens qu'on lui a reprochés, LVII. 67.

Fréparation des individus qu'on veut inoculer, LVII. 70.

Circonstances qui prézèdent l'opération, LVII. 72.

Age du sujet, ibid. — Sa constitution, LVII. 73. — La saison, LVII. 74. — Les maladies épidémiques, ibid.

Examen de quelques circonstances relatives à la pratique de l'opération, ibid. — Choix du virus, ibid. — Conservation de ce virus, LVII. 76. — Lieu d'élection, LVII. 77.

Préceptes généraux sur l'inoculation de la variole, ibid.

Circonstances qui la contre-indiquent, LVII. 78.

Méthodes et procédés opératoires, ibid.

Simple contact de la matière variolique, ibid. — Contact de la matière variolique avec les membranes muqueuses, LVII. 80.

Seton, ibid. — Vésicatoire, LVII. 81. — Incisions, LVII. 82. — Piqures, LVII. 83.

Description de la variole inoculée par insertion, LVII. 85.

Eruption locale, ibid. — Fièvre d'invasion, ou symptomes de l'irritation générale, LVII. 87. — Eruption générale, LVII. 83. — Suppuration et dessiccation des pustules, ibid.

Anomalies ou régularité dans la marche de la variole inocu-

lee, LVII. 90.

Lenteur de la marche de la maladie, ibid. — Accélération de sa marche, ibid. — Absence de l'éruption générale secondaire, ibid. — Multiplicité des éruptions genérales secondaires, ibid. — Eruption anomale rosacé, LVII. 91.

Complications qui peuvent survenir à la variole inoculée,

ibid.

Traitement de la variole inoculée, LVII. 92. — Traitement hygiénique, LVII. 95. — Traitement pharmaceutique, ibid.

Histoire de l'inoculation, LVII. 95. Auteurs qui en ont traité, LVII. 100.

VARIOLEUX; LVII. 101. VARIOLIQUE; LVII. 102.

VARIQUEUX; LVII. 102. — Anévrysme variqueux, ibid.— Description de cette maladie, ibid. — Son siége, ibid. — Sa marche, LVII. 103. — Son traitement, ibid.

Théorie de la formation des anévrysmes variqueux, ibid.

VASCULAIRE ou VASCULEUX; LVII. 103.

VASTE; LVII. 103. — Muscle vaste externe, ibid. — Muscle vaste interne, ibid.

VEAU; considérations générales sur la chair de veau, ses

propriétés et ses usages, I. 363. IV. 98. LVII. 103.

VEGETAL; définition, LVII. 105. — Il ne faut pas toujours se guider sur leur saveur et leur odeur pour juger à priori des propriétés médicinales des végétaux, III. 82.

Manière dont ils influent sur la salubrité de l'air en dégageant de l'oxygène, II. 268; — en absorbant les gaz im-

purs, 11. 260.

Définition de la colique végétale, LVII. 105.

Différences entre cette affection et la colique métallique; tableau comparatif de l'une et de l'autre, ibid.

Histoire, LVII. 106. — Caractères, ibid. — Causes, ibid. — Symptômes, ibid. — Traitement, LVII. 107.

Rapports de la colique végétale avec la colique bilieuse; tableau comparatif de l'une et de l'autre, ibid.

Ce qu'on entend par végétation en pathologie, LVII. 108.

Des diverses végétations, LVII. 109.

Végétations osseuses, ibid. — Végétations cornées, ibid. — Végétations cutanées, ibid. — Végétations fibreuses, — Végétations muqueuses, ibid. — Végétations sércuses,

ibid. — Vegétations vasculaires, ibid. — Vegétations érectiles, ibid.

Causes des végétations, LVIII. 112.

Traitement, ibid.

VEGETO-MINERAL; LVH. 112.

VEHICULE; LVII. 112.

VEH LE; considérations générales sur la veille, XXXI. 159. LVII. 112.

Temps et durée de la veille, LVII. 115.

Variétés dans sa durée selon l'âge, LVII. 116; — le sexe, LVII. 117; — le tempérament, ibid.; — les habitudes, ibid.; — le climat, LVII. 118.

Causes de la veille, ibid.

Influence des veilles prolongées sur la constitution, LVII.

La veille considérée comme objet de séméiotique, LVII. 122; — comme moyen de thérapeutique, LVII. 123.

Comparaison de l'état des organes et des fonctions de l'économie dans la veille et dans le sommeil, ibid

Veille et sommeil des plantes, ibid.

VEINES; considérations générales sur ces vaisseaux, leur nombre, disposition, forme, direction, calibre, leur capacité générale, leur division, leurs anastomoses et leur ter minaison, LVII. 124.

Organisation des veines, LVII. 127. — Membrane propre, ibid. — Membrane interne, LVII. 128. — Valvules, ibid.

Action des réactifs sur elles, LVII. 129.

Tissu cellulaire, vaisseaux et ners, LVII. 130.

Propriétés vitales des veines, ibid. — Leurs usages, LVII. 131.

Causes du cours du sang dans leur intérieur, ihid.

Pouls veineux, LVII. 134. — Absorption veineuse, ibid.

Développement des veines, ibid.

Plaies, LVII. 155. — Déchirement, VII. 135. — Rupture, LVII. 136. — Inflammation, ibid. — Oblitération, LVII. 137. — Ossification, ibid. — Varices, ibid. — Introduction de l'air dans les veines, ibid.

Description de la veine-cave supérieure, LVII. 411; - de

la veine-cave inférieure, ibid.

Usages de ces veines, LVII. 142. — Leurs maladies, LVII. 143. — Rupture, ibid. — Oblitération, LVII. 145. — Ulcérations, ibid. — Ossification, LVII. 146.

Description de la veine-porte, ibid.

VEINE-DE-MÉDINE, ibid.

VEINEUX; LVII. 146. — Canal veineux, III. 532. LVII. 146. VELAR; LVII. 146.

VELOUTÉ; LVII. 146. VENENEUX; LVII. 147. VENERIEN; LVII. 147.

VENIN; LVII. 147. — Auteurs qui en ont traité, LVII. 148.

VENT; LVII. 148. — Considérations générales, ibid.

Vents généraux, ibid. — Vents périodiques, alisés, ou moussons, LVII. 149. — Vents de mer, LVII. 150. — Vents de terre, ibid. — Vents irréguliers et accidentels, ibid.

Causes probables des vents, LVll. 151. Leurs esfets, LVll. 155. — Leur insluence sur la température de l'atmosphère,

l. 233.

Ce qu'on entend par vent en pathologie, LVII. 143.

Considérations générales sur les vents, leurs causes, leurs effets et leur expulsion, ibid.

Individus qui sont le plus sujets aux vents, LVII. 159.

Fétidité des vents, ibid.

VENTEUX; considérations générales sur les alimens venteux, leur usage et les moyens de corriger cette propriété, ibid.

VENTILATEUR; considérations générales sur l'utilité, l'emploi, la construction des ventilateurs, LVII. 160.

VENTILATION; considérations générales sur la ventilation, son importance pour la vie des hommes, sains ou malades, rassemblés en plus ou moins graud nombre dans les hôpitaux, vaisseaux, etc, et divers moyens employés pour la pratiquer, LVII. 164.

Le feu est préférable à la manche à vent, I. 282.

VENTOUSE; histoire des ventouses et de leur emploi, LVII.

Description du bdellomètre, LVII. 180. - Manière de

l'appliquer, LVII. 182.

Maladies pour lesquelles les ventouses conviennent, LVII. 185. — Elles sont utiles pour l'ouverture des abcès par congestion, I. 35.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 188.

VENTRAL; LVII. 189.

VENTRE; acception ancienne de ce mot, IV. 387. LVII. 189.

VENTRICULE; LVII. 189. — Ventricules latéraux du cerveau, ibid. — Ventricule moyen, ibid.

Comment toutes ces cavités communiquent ensemble, II. 264. Ventricules du cœur, LVII. 189. — Ventricules du larynx, LVII. 190.

VENTRIERE; LVII. 190.

VENTRILOQUE; LVII. 190.

VENTROSITE; LVII. 190

VENULE; LVII. 190.

VER; LVII. 191. — Ver de Guinée, ibid. — Ver de terre, ibid. Huile de ver, ibid.

Ver intestin, ibid.

VERATRINE; XLV. 176. LVII. 191.

VERBENACEES; description, propriétés et usages des plantes de cette famille, LVII. 192.

VERCOQUIN; LVII. 193.

VERDET; definition, LVII. 195.

VERGE; LVII. 194.

VERGE-D'OR; description, propriétés et usages de cette plante, LVII. 194.

VERGETE; LVII. 195.

VERGETURES; LVII. 195.

VERJUS; propriétés et usages, I. 385. 386. LVII. 195.

VERMICELLE; LVII. 196.

VERMICULAIRE ou VERMIFORME; LVII. 196. — Pouls vermiculaire, ibid. — Mouvement vermiculaire, ibid. — Appendice vermiculaire, ibid.

Vermiculaire brûlante, ibid.

VERMIFUGE; considérations générales sur les vermisuges, les espèces de vers contre lesquels ils agissent, le mode de cette action, LVII. 196.

Distinction à établir entre eux, II. 348. LVII. 197.

Substances qui agissent mécaniquement comme vermisuges, LVII. 198.

Substances qui agissent comme vermisuges, et qui tuent les

vers par ingestion, ibid.

Substances qui tuent les vers en les asphyxiant, LVII. 199. Substances qui les tuent par leurs qualités âcres, volatiles ou résineuses, LVII. 200.

Substances qui les tuent par les principes amers qu'elles recèlent, ibid.

Substances minérales, acides, salines, qui tuent les vers par leur activité, ibid.

Les effets des vermisuges sont moins certains qu'on ne le pense, II. 348.—Ils ne doivent leur action qu'à leurs propriétés purgatives ou toniques, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 202.

VERMILLON; préparation, caractères et usages de cette substance, LVII. 202.

VERMINE; LVII. 204.

VERMINEUX; LVII. 204. — Fièvre vermineuse, ibid. — Abcès vermineux, ibid. — Ulcère vermineux, ibid.

VERMOULURE; LVII. 204.

VEROLE; LVII. 205.

VEROLETTE ou VERETTE; LVII. 205.

VEROLIQUE; LVII. 205.

VERONIQUÉ; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVII. 206.

VERRE; LVII. 207. - Verre d'antimoine, LVII. 208.

VERRIERS; considérations générales sur les maladies propres aux verriers, leurs causes et les moyens d'y remédier, LVII. 208.

VERRUE; definition, LVII. 210.

VERS; description générale de ces animaux, LVII. 211. Considérations générales sur les vers intestinaux, II. 151. LVII. 211.

Développement des vers dans le corps humain, LVII. 212. Phénomenes dus à leur présence, LVII. 218. — Trouble de la digestion, LVII. 219.

Trouble des autres fonctions, ibid.

Maladies causées par les vers, LVII. 221.

Traitement curatif, LVII. 223:

Enumération des vers qui sc développent dans le corps humain, LVII. 224.

Vers cylindriques, LVII. 225. Vers aplatis, LVII. 227. Vers vésiculaires, LVII. 228.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 231.

VERSION; LVII. 233. — Version spontanée du fœtus, LVII. 235.

Version par la tête, LVII. 234; — par les pieds, LVII. 257. Causes qui nécessitent la version du fœtus, LVII. 238.

Causes appartenantes à la mère, ibid. — Causes appartenantes à l'enfant, LVII. 239.

Conditions nécessaires pour opérer la version, ibid.

Conduite que doit tenir l'accoucheur avant de l'effectuer, à l'égard des parens de la femme, de la femme elle-même et du fœtus, LVII. 240.

Situation de la femme pendant la version, LVII. 241. Manière de procéder à cette opération, LVII. 242.

VERT-DE-GRIS; LVII. 248.

VERTEBRAL; LVII. 248. — Artère vertébrale, ibid. Canal vertébral, LVII. 251. — Sa description, III. 537. Colonne vertébrale, LVII. 254. — Son développement, LVII. 259.

Ligamens vertébraux, LVII. 262.

Mal vertébral, ibid.

Muscles vertébraux, ibid. — Nerfs vertébraux, ibid. — Trous vertébraux, LVII. 263. — Veines vertébrales, ibid. VERTEBRALITE; LVII. 263.

VERTEBRE; description, connexions et usages des os de ce nom, LVII. 263.

Caractères communs des vertebres, LVII. 264.

Caractères des vertebres cervicales, LVII. 265; - de la première vertèbre du cou, LVII. 266; - de la seconde. LVII. 267; — de la septième, LVII. 268.

Des vertebres du dos, ibid. — De la première, LVII. 260. - De la dixième, ibid. - De la onzième, LVII. 270.

- De la douzième, ibid.

Des vertèbres des lombes, ibid. — De la cinquième, LVII. 271.

Structure des vertebres, ibid. - Leur mode de développement, LVII. 272. - Leurs articulations, LVII. 277.

Articulation entre elles, LVII. 281. - Articulation avec le

bassin, LVII. 284.

Mouvemens de la colonne vertébrale, LVII. 285. - Mouvemens particuliers à chaque région, LVII. 286.

Mouvemens de la région cervicale, ibid.; — de la région

dorsale, ibid.; — de la région lombaire, ibid.

Mouvemens particuliers à chaque vertèbre, LVII. 287. — Mouvemens de la tête sur l'atlas, ibid. — Mouvemens de la première vertèbre cervicale sur la seconde, ibid.

Usages des vertèbres et de la colonne vertébrale, LVII. 288. Considérations générales sur les maladies des vertèbres,

LVII. 200.

Luxations, LVII. 292. - Déplacement des vertebres cervicales, LVII. 203. - Luxation de la première sur la seconde, LVII. 296. - Luxation des vertebres dorsales et lombaires, LVII. 305.

Fractures, LVII. 306. — Ramollissement, LVII. 309. — Exostoses, LVII. 310. - Carie, ibid. - Gibbosité, LVII.

Mal vertébral, LVII. 315. - Ankylose, LVII. 314. - Spina-bifida, ibid. - Spinitis, LVII. 315.

VERTEBRES; comparaison des animaux vertébrés et invertébrés, LVII. 319.

Caractères communs des animaux de cette section, ll. 152. Formes du système nerveux simple ou composé des animaux, LVII. 323.

Considérations sur l'existence probable de l'élément ner-

veux chez les zoophytes, ibid.

Formes du système nerveux chez les vers, les insectes, les crustacés, les mollusques, LVII. 324.

Distinction des deux systèmes nerveux chez les animaux doués d'une colonne vertébrale, LVII. 530.

Du système nerveux intercostal ou trisplanchnique des vertèbres, LVII. 331.

VERTEX; LVII. 334.

VERTIGE; ses causes, signes qu'il fournit dans les maladies,

LVII. 334.

VERUMONTANUM; LVII. 335. — Accidens causés par un accroissement trop grand de cette éminence, LVII. 336. — Cas de cette nature, IV. 230.

VERVEINE; description, propriétés et usages des plantes de

ce genre, LVII. 336. VESANIE; LVII. 339.

VESCE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVII. 340.

VESICAL; LVII. 542.

VESICANT; considérations générales sur les vésicans, leur action et leurs usages, LVII. 342.

VESICATION; LVII. 343.

VESICATOIRÉ; différentes substances propres à produire la vésication, LVII. 345.

Divers topiques employés dans la pratique pour former des vésicatoires, ibid.

vesicatoires, ibia.

Placement de ces corps. LVII. 347. — Choix à faire entre eux, LVII. 348.

Appareils propres à maintenir l'emplatre vésicant, ibid. Choix du lieu où l'on établit un vésicatoire, LVII. 349. — Préparation de la partie où on l'établit, LVII. 350.

Forme et nombre des vésicatoires, ibid.

Application de l'emplâtre vésicant, LVII. 352.

Durée du temps pendant lequel on doit laisser le vésicant, ibid. — Levée de l'emplâtre, ibid. — Pansement et entretien d'un vésicatoire, LVII. 355.

Accidens locaux qui l'accompagnent quelquefois, LVII.

558.

Accidens extérieurs, LVII. 359; — du bord de la plaie, LVII. 360; — de sa surface, ibid.

Action des vésicatoires, LVII. 363.

Maladies dans lesquelles on conseille l'emploi des vésicatoires, LVII. 366.

Cicatrisation de la plaie, ibid.

VESICO-PROSTATIQUE; LVII. 368.

VESICULE; LVII. 568.

Description de la vésicule biliaire, ibid. — Son organisation, LVII. 369.

Tunique séreuse, ibid. — Tunique celluleuse, LVII. 370. Tunique muqueuse, ibid.

Artères, ibid. - Vaisseaux lymphatiques, ibid.

Usages de la vésicule du fiel, LVII. 371.

Mécanisme de sa réplétion et de sa déplétion, III. 126. Canal cystique, LVII. 371.

Maladies de la vésicule biliaire, ibid. — Plaies, ibid. — Pronostic de ces lésions, III. 207.

Rupture, LVII. 371. — Inflammation, LVII. 372. — Ulcères, LVII. 373. — Tubercules, ibid. — Ossification, ibid. — Contraction, ibid.

Altération de la bile dans la vésicule, LVII. 374.

Corps étrangers, ibid. — Calculs biliaires, LVII. 375. — Tumeurs, ibid.

Signes propres à distinguer son gonflement causé par la bile retenue des abcès hépatiques, l. 20, 21.

Les calculs qui se forment dans son intérieur deviennent quelquesois la cause d'abcès, l. 21. — Conduite à tenir dans ces sortes d'abcès, ibid.

Vésicule ombilicale, LVÍI. 379.

Description des vésicules séminales, LVII. 380. — Leur organisation, LVII. 381.

Considérations pathologiques à leur sujet, LVII. 382. VESOU; LVII. 383. — Il est très-nourrissant, 1. 384.

VESSE-DE-LOUP; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVII. 383.

VESSIE; description anatomique, LVII. 384.— Sa capacité, LVII. 385.— Sa direction, ibid.

Surface extérieure, rapports avec les parties voisines, LVII. 386. — Surface interne, LVII. 387.

Organisation, LVII. 389.

Membrane séreuse, tunique externe, enveloppe péritonéale, ibid.

Membrane musculaire, réseau musculeux, tunique charnue, ibid.

Membrane celluleuse, ibid. — Membrane muqueuse, tunique veloutée, membrane interne, tunique nerveuse, LVII. 390. — Col de la vessie, ibid.

Vaisseaux sanguins et lymphatiques, ibid. — Nerfs, ibid.

Fonctions de la vessie, ibid.

Absence de cet organe, IV. 158. — Il est quelquefois double, IV. 159.

Maladics dont il peut être atteint, LVII. 392. XXX. 357. Plaics, LVII. 392. — Bases sur lesquelles on doit en établir le diagnostic, III. 208.

Rupture, LVII. 393. — Déplacement, ibid. — Renversement, introversion, ibid. — Extroversion, XIV. 345. LVII. 396. — Hernie de la membrane muqueuse, LVII. 394.

Corps étrangers, ibid.; — introduits, ibid.; — nés dans le viscère, ibid.

Paralysie, ibid. — Inflammation de la membrane muqueuse,

ou catarrhe vésical, ibid. — Inflammation des cryptes, des follicules muqueux et des vaisseaux sanguins, ibid.

Les abcès ont ordinairement leur siège près du col, l. 24.

— La cause ordinaire en est la rétention d'urine, l. 24.

Gangrène, LVII. 304. — Ulcères, fistules, ibid. — Induration chronique, ibid.

Dégénération squirreuse, ibid. — Causes et traitement du caucer, Ill. 644.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 394.

VESTIBULE; XXVII. 92. XXXVIII. 18. LVII. 394.

VESTIGE; LVII. 394.

VETEMENT; considérations générales et historiques sur les vêtemens, les matières qui servent à les confectionner, les qualités qu'ils doivent réunir, les différences qu'ils doivent éprouver suivant les temps, lieux, climats, sexes, âges, professions, etc., leurs effets sur l'économie, et leur emploi thérapeutique, LVII. 394.

Auteurs qui en ont traité, LVII. 411.

VETERINAIRE; considérations générales sur l'étude de l'art vétérinaire en France, LVII. 411.

VEZNIX (eau minérale de); LVII. 412.

VIABILITÉ; considérations générales sur la viabilité des enfans, et les lois faites à ce sujet, LVII. 412.

Signes de la maturité de l'enfant nouveau-né à la sin du neuvième mois, LVII. 414.

Il n'est pas prouvé que l'enfant ne soit viable qu'à sept mois révolus, Il. 473.

Circonstances qui font varier l'époque de sa viabilité, ibid. Phénomènes qui s'opèrent lors de la naissance, et qui seuls peuvent donner lieu à la viabilité de l'enfant, LVII. 416. Des enfans viables extraits par l'opération césarienne, LVII.

420.

VIABLE; LVII. 422.

VIANDE; 1. 359. LVII. 422.

Considerations relatives aux bestiaux qu'on destine aux

boucheries, VI. 89.

On a tort de croire que la salaison ou autre procédé semblable assainisse la viande des animaux malades, VI. 90. Danger d'échauffer les bestiaux avant de les tuer, VI. 91. Débit et consommation des viandes de boucherie, VI. 92. Bestiaux divers qu'on destine à la nourriture de l'homme, VI. 96.

VIBICES; LVII. 422.

VIBRANT; définition, LVII. 422.

VIBRATILITE; LVII. 422.

VICE; LVII. 422. - Vice de conformation, ibid.

VIDANGES; on donne ce nom aux excrémens de l'homme

ou des animaux, LVII. 424.

Considérations générales sur les moyens employés et sur ceux qu'on pourrait employer pour opérer les vidanges d'une manière salubre, ibid.

VIDANGEURS; considérations générales sur les maladies propres aux vidangeurs, sur les moyens de les prévenir et

ceux de les combattre, LVII. 426.

VIDE; LVII. 452. — Considérations générales, ibid.

VIDIEN; LVII. 454. - Conduit vidien, ibid. - Artère vidienne, ibid. - Nerf vidien, ibid.

VIE; définition, LVII. 434.

Considérations générales sur la vie et son origine dans tous les êtres organisés, ibid.

Du mouvement de la terre et des astres considéré comme cause impulsive de l'action vitale, LVII. 435.

Principes générateurs du mouvement et de la vie dans

notre système planétaire, LVII. 442.

Différences entre les substances brutes et les créatures organisées vivantes, caractères distinctifs de ces dernières, LVII. 452.

Complication graduelle des élémens constitutifs du minéral, du végétal et de l'animal, LVII. 460.

Des premières fonctions de la vie dans les corps organisés,

végétaux et animaux, LVII. 467.

Examen de cette question, s'il y a eu des générations spontanées, ou une création d'êtres sur notre planète, et si le règne de la vie résulte des scules forces de la matière, ou plutôt d'une puissance intelligente, LVII. 473.

Probabilités philosophiques d'une ou de plusieurs créations de germes de vie par une puissance intelligente sur le

globe, LVII. 486.

De l'existence pour chaque espèce d'une forme propre organique, transmissible par la génération, la vie n'étant ainsi qu'un héritage, et la mort d'un individu fournissant des matériaux pour l'existence de ceux qui naissent, LVII. 497.

Circulation perpétuelle de la matière vivante ou organique, tournant autour des deux pôles de la génération et de la destruction; développement des espèces, LVII. 506.

Conclusion, LVII. 511.

Considérations générales sur la vie ou force vitale sous le rapport physiologique, LVII. 515.

Caractères physiologiques de la vie, différences entre ses lois et celles de la physique, LVII. 522.

De l'intelligence ou du principe directeur des créatures ani-

mées, et de ses différens degrés correspondans avec l'état de l'organisation du système nerveux, LVII. 524.

De l'animation des parties liquides et solides du corps animai, et de son commencement par être entièrement un li-

quide organique, LVII. 532.

Des deux principales facultés de la vie, la motilité et la sensibilité; de la distinction des deux modes de vitalité, organique ou végétative, animale ou sensitive; des élémens propres à chacune d'elles, LVII. 536.

Des élémens fondamentaux des organes, LVII. 537.

Tissu cellulaire, ibid. — Tissu musculaire, ibid. — Pulpe médullaire, LVII. 538.

Propriétés de ces principes fondamentaux, LVII. 540. — Tonicité, ibid. — Irritabilité, ibid. — Sensibilité, LVII. 542.

De l'appareil sensitif et de ses divisions, LVII. 543.

De l'origine et de la formation primitive de l'élement ner-

veux ou sensitif, LVII. 555.

Des premiers linéamens de la vie dans son origine par génération, et des causes qui l'allument dans les organes préexistans, ou de l'animation propre à chaque partie, LVII. 558.

La vie peut être suspendue par le froid pendant plusieurs jours, chez l'homme, sans être anéantie, I. 261. — Moyens de la ranimer alors, I. 262.

VIE DU FOETUS; définition, LVII. 573. Considérations générales, ibid.

Accroissement général et successif du fœtus, LVII. 574.

Embryon de quelques jours, LVII. 575; — à quarante jours, ibid.; — à quarante-six jours, ibid.; — à cinquante-deux jours, ibid.; — à cinquante-quatre jours, ibid.; — à soixante-dix jours, ibid.; — à quatre-vingt-quatre jours, ibid.; — à cent vingt jours, ibid.; — à cent vingt jours, LVII. 576; — à cent vingt-six jours, ibid.; — à cinq mois et dix jours, ibid.; — à six mois, ibid.; — à sept mois, ibid.; — à huit mois, ibid.; — à neuf mois, ibid.

Organes accessoires au fœtus, LVII. 577.

Membrane caduque, LlV. 578. — Caduque réfléchie, ibid. Chorion, ibid. — Amnios, LVII. 579. — Eau de l'amnios, ibid. — Placenta, LVII. 580. — Cordon ombilical, LVII. 582.

Formation successive des organes, ibid.

Cerveau, LVII. 583. — Colonne épinière, ibid. — Poumons, LVII. 584. — Cœur et vaisseaux sanguins, ibid. — Système digestif, LVII. 587. — Foie, ibid. — Organes urinaires, ibid. — Thymus, ibid. — Organes générateurs, LVII. 588. Système osseux, ibid.; — dans le premier temps, ibid; — à cinq mois, ibid.; — à buit mois, ibid.; — à terme, LVII. 580.

Muscles, ibid. — Tégumens, ibid.

Fonctions du fœtus, LVII. 590. — Nutrition, ibid. — Circulation, LVII. 593. — Mouvemens, LVII. 594.

Fonctions excrétoires, LVII. 595. — Fonctions des sens externes, ibid. — Sens interne, instinct, moi du fœtus, ibid.

Maladies du fœtus, LVII. 597.

La mort du sœtus et ses signes, LVII. 601. — Mouvemens convulsifs, ibid. — Différence de poids, ibid. — Absence de mouvemens, LVII. 602. — Circulation, ibid.

Séjour d'un enfant mort dans l'utérus, et changemens qu'il peut subir, LVII. 603.

VIEILLARD; LVIII. 1.

VIEILLESSE; diverses périodes de cet âge, LVIII. 1.

Etat physique des dissers tissus de l'homme, de ses humeurs et de ses fonctions pendant la vieillesse, LVIII. 2. Phénomènes qui la caractérisent, I. 182.

Lésions des tissus du corps humain pendant la vieillesse, LVIII. 3.

Tissu pileux, ibid. — Tissu épidermoïde, ibid. — Tissu cutané, LVIII. 4. — Tissu cellulaire, ibid. — Tissu adipeux, ibid. — Tissu artériel, LVIII. 5. — Tissu veineux, ibid. — Tissu capillaire, ibid. — Tissu nerveux, LVIII. 6. — Tissu musculaire, ibid. — Tissu fibreux, LVIII. 7. — Tissu cartilagineux, ibid. — Tissu fibro-cartilagineux, ibid. — Tissu séreux, synovial, muqueux, LVIII. 8. — Tissu viscéral, ibid.

Altérations des liquides dans la vieillesse, LVIII. 9; — du sang, ibid.; — de la sérosité, LVIII. 10; — de la bile,

ibid.; — de l'urine, ibid.

Etat des fonctions dans la vieillesse, LVIII. 11; — de la circulation, ibid.; — de la respiration, ibid.; — de la digestion, LVIII. 12; — de la nutrition, ibid.; — de l'absorption, LVIII. 13; — de l'exhalation, ibid.; — de la locomotion, LVIII. 14; — de la génération, ibid.; — des sensations, LVIII. 15; — du sommeil, ibid.; — de la veille, LVIII. 16.

Etat moral de l'homme dans la vieillesse, ibid.

Altérations des facultés intellectuelles, ibid.; — des perceptions, LVIII. 17; — de l'imagination, ibid.; — de la mémoire, LVIII. 18; — de l'attention, ibid.; — du jugoment, LVIII. 19.

Passions chez les vieillards, ibid. — Conversation, LVIII.

20. — Indissérence, LVIII. 21. — Crédulité et mésiance, ibid. — Avarice, LVIII. 22. — Crainte de la mort, ibid. Maux divers qui accompagnent la vieillesse, I. 182.

Caractères que la vieillesse imprime aux maladies, LVIII. 24; — aux fièvres, LVIII. 26; — aux phlegmasies, ibid.; — aux hémorragies, LVIII. 28; — aux névroses, ibid.; — aux maladies lymphatiques, LVIII. 29; — aux maladies organiques, LVIII. 30.

Pourquoi les maladies sont alors presque toutes chroniques,

I. 189.

Thérapeutique des maladies des vieillards, LVIII. 31.

Soins hygiéniques à prendre dans la vieillesse, LVIII. 36.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 39.

VIERGE; LVIII. 41.

VIF-ARGENT; LVIII. 42.

VIGNE; description, propriétés et usages de cette plante, ibid. — Vigne cultivée, ibid. — Vigne sauvage, LVIII. 44. Vigne blanche, LVIII. 45. — Vigne vierge, ibid. — Vigne noire, ibid.

VIGUEUR; sources de la vigueur physique chez les individus, moyens qui la procurent et qui la maintienneut, LVIII. 46.

De l'hérédité de la vigueur corporelle, et de l'existence de races chez lesquelles la valeur et les qualités les plus généreuses soient transmissibles. LVIII 50

néreuses soient transmissibles, LVIII. 50.

Des moyens ou causes qui conservent la vigueur dans les races humaines, et de celles qui font dégénérer les familles les plus nobles et les plus généreuses de leur antique valeur, LVIII. 55.

De la vigueur morale, des moyens propres à l'augmenter et

à la perpétuer, LVIII. 63.

VILLARSIË ;: VIII. 68.

VILLEUX; définition, LVIII. 69.

VIN; considérations générales, LVIII. 69. VI. 130.

Disposition des terrains propres à la culture de la vigne, LVIII. 70. — Composition de ccs terrains, LVIII. 71. — Exposition, ibid. — Qualités des plans de vigne, ibid. — Travaux d'agriculture, VI. 131. LVIII. 72.

De la fermentation vineuse, et des conditions qui lui sont

nécessaires, ibid.

Qualités du bon vin, LVIII. 77. — Son analyse, ibid. — Son bouquet, LVIII. 80. — Sa lie, LVIII. 83.

Variétés sensibles et intrinsèques des vins, LVIII. 84.

Vins blancs ou rouges, ibid. — Vins sees et de liqueur, I.VIII. 85. — Vins mousseux, LVIII. 87. — Vins mixtes, LVIII. 89.

Des vins verts, et des diverses altérations qui arrivent aux vins, ibid.

Effets divers des dissérens vins, et causes de cette diversité, 111, 233.

Usages médicinaux du vin, en santé et en maladic, LVIII.

Usages diététiques, ibid.; — selon l'age, LVIII. 95; — le sexe, LVIII. 97; — la profession, ibid.; — la différence

intrinsèque du vin, LVIII. 98.

Usage médicinal, LVIII. 99; — dans la mélancolie, la manie tranquille, LVIII. 101; — dans l'hypochondrie nerveuse, ibid.; — dans l'hystérie nerveuse, LVIII. 102; — dans l'épuisement, la consomption dorsale, ibid.; — dans le marasme sénile, ibid.; — dans la fièvre hectique, LVIII. 103; — dans le scorbut, ibid; — dans les scrofules, ibid.; — dans les crampes d'estomac, LVIII. 104; — dans les fièvres éruptives, ibid.; — dans les fièvres rémittentes et intermittentes malignes, ibid.; — dans la diarrhée atonique, LVIII. 105; — dans les convalescences, ibid.

Usages pharmaceutiques du vin, ihid.

Vins falsisiés ou empoisonnés, moyens de les reconnaître,

VI. 132. LVIII. 107.

Falsification par le mélangee avec d'autres vins, LVIII. 108; — avec le cidre, VI. 135. LVIII. 109.; — par addition d'alcool, VI. 136. LVIII. 110.

Vins artificiels, ibid.

Falsification avec des plantes enivrantes, LVIII. 111; — par le soufre, ibid.; — par les substances terreuses et les sels terreux, VI. 138. LVIII. 112; — par des matières colorantes, VI. 139. — par les oxides de plomb, VI. 138. LVIII. 112; — par le cuivre, l'arsenic, le sublimé corrosif, LVIII. 115; — par l'alun, VI. 138.

Liqueurs fermentées économiques propres à suppléer au vin,

LVIII. 117.

Auteurs qui en ont traité, ibid.

Préparation, conservation et usages des vins médicinaux, LVIII. 179.

VINAIGRE; ce n'est pas de l'acide acétique pur, VI. 124. LVIII. 121.

Préparation des différens vinaigres, LVIII. 122: — Vinaigre de vin, ibid. — Vinaigre de bière, LVIII. 124. — Vinaigre de petit lait, LVIII. 125. — Vinaigre radical, LVIII. 123.

Composition du vinaigre de vin, ibid.

Théorie de la fermentation acéteuse, et analyse du vi-

naigre, LVIII. 126.

Usages médicinaux du vinaigre, LVIII. 130; — dans les affections catarrhales, LVIII. 131; — dans l'obésité, LVIII. 132.

Comme diurétique et sudorifique, ibid. — Comme antiputride, ibid. — Comme désinfectant, LVIII. 134. — Comme astringent, ibid.

Ses usages pharmaceutiques, LVIII. 135.

Sirop de vinaigre, LVIII. 136. — Oximel scillitique, ibid. — Oximel colchitique, ibid. — Vinaigre camphré, ibid. — Vinaigre rosat, ibid. — Vinaigre antiscorbutique, ibid. — Vinaigre thérical stid.

- Vinaigre thériacal, ibid.

Falsification du vinaigre, et moyens de la reconnaître, VI.

Faux vinaigres, moyens de les distinguer, ibid. — Acide pyro-ligueux, LVIII. 142. — Acide tartarique, malique, LVIII. 143. — Acide sulfurique, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 144.

Conservation, préparation et usages des vinaigres médicinaux, ibid.

VINAGRILLO; LVIII. 143. VINETTIER; LVIII. 143.

VIOL; considérations générales et médico-légales sur le viol et les lois dont il est l'objet, LVIII. 143.

Recherches et moyens employés en médecine légale pour constater le viol et autres attentats à la pudeur, XXIV. 146. LVIII. 150.

Précautions à prendre pour n'en pas confondre les traces

avec celles des maux vénériens, IV. 511.

VIOLEES; propriétés générales des plantes de cette famille, LVIII. 156.

VIOLETTE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVIII. 156.

VIOLIER; description; propriétés et usages des plantes de ce genre, LVIII. 159.

VIORNE; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVIII. 160.

VIPERE; LVIII. 161. — Description de cet animal, LVIII. 162. — Dangers de sa morsure, XXXIV. 307. LI. 175. LVIII. 164.

Phénomènes produits par cette morsure, LVIII. 165.

Elle cause quelquesois l'aérophobie, I. 165.

Usages de la vipère, LVIII. 167. — Bouillon de vipère, ibid. — Sel volatil, ibid. — Graisse, ibid. — Vin, ibid. — Gelée, ibid. — Huile essentielle, ibid. — Bezoard animal, ibid.

La vipère a été considérée comme préservatif de la canitie, Auteurs qui en out traité, LVIII. 168.

VIPERINE; description, propriétés et usages des plantes de

ce genre, LVIII. 168.

VIREUX, considérations générales sur le principe vireux des végétaux, son existence, les effets et les usages des plantes qui ont des qualités vireuses, LVIII. 160.

VIRGINITÉ; quand on est appelé à en juger, il n'est permis d'avoir égard qu'à des traces manifestes de violence récente,

VI. 108.

VIRIL; LVIII. 170.

VIRILITÉ; LVIÍI. 171. — Considérations générales sur la virilité, l'époque de son apparition, les phénomènes qu'elle présente, les causes qui la conscrvent et l'augmentent, celles qui la diminuent et la détruisent, I. 181. LVIII. 171.

Règles de thérapeutique applicables aux affections qu'elle

occasione, L. 189.

VIRULENT; LVIII. 180.

VIRUS; XXII. 92. LVIII. 180. — Considérations générales sur les virus, leur existence, leur origine, leur transmission, les phénomènes qu'on leur attribue dans l'économie, ibid.

VISAGE; considérations générales, LVIII. 106.

Proportions et principales variétés du visage, LVIII. 189.

— Sa structure, LVIII. 194.

Os de la sace, LVIII. 195.

Signes physiognomoniques fournis par eux dans les différens âges, LVIII. 199.

Chairs ou parties molles du visage, LVIII. 209.

Signes physiognomoniques qu'elles fournissent, LVIII.

Nerfs, LVIII. 221. — Influence des nerfs sur les signes physiognomoniques, ibid.

Vaisseaux sanguins, LVIII. 224. — Rôle qu'ils jouent dans la physiognomonie, ibid.

Chorion, LVIII. 225. — Epiderme, ibid. — Réscau réticulaire, LVIII. 226.

Fonctions du visage, ses changemens physiognomoniques, ibid.

Expressions expansives, LVIII. 229.—Expressions convulsives, LVIII. 239.—Expressions oppressives, LVIII. 335.

Etat pathologique du visage, LVIII. 241.

De la physionomie médicale en particulier, LVIII. 247. Caractères physiognomoniques des maladies qui appartieunent aux muscles du visage, LVIII. 26. Physionomie tétanique, LVIII. 248.

Caractères physiognomoniques des maladics qui se rappor-

tent au tissu cellulaire du visago, LVIII. 249.

Caractères physiognomoniques des maladies qui se rapportent à la peau et aux vaisseaux capillaires du visage, LVIII. 250.

Etat des yeux considéré comme caractère physiognomoni-

que des maladies, LVIII. 252.

VISCÈRES; LVIII. 253. — Considérations générales sur l'étude anatomique et physiologique des viscères, et sur leurs fonctions. LVIII. 254.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 255.

VISCOSITE; definition, LVIII. 255.

VISION; généralités, LVIII. 255.

Fonctions optiques de l'œil, LVIII. 256. — De la vue, ibid.

Recherches sur la cause qui fait que, de deux perceptions, il ne résulte qu'une impression dans l'exercice du sens de la vue, LVIII. 269.

Recherches sur la cause qui fait que, l'image des objets étant renversée sur la rétine, nous les voyons dans leur

véritable situation, LVIII. 272.

Manière dont nous jugeons par la vue de la forme, de la grandeur et de la distance des corps, LVIII. 273.

VISITE; considérations générales sur les visites des médecins à leurs cliens, la durée qu'ils doivent leur donner, et le prix qu'ils doivent y mettre, LVIII. 278.

VISUEL; LVIII. 278. VITAL; LVIII. 278.

VITALÍTÉ; LVIÍI. 278.

VITALISTÉ; considérations générales sur la secte des vitalistes, LVIII. 278.

VIT(LIGO; LVIII. 282. VITRE; LVIII. 281.

Corps vitré, tunique vitrée, ibid. — Humeur vitrée, ibid. — Pituite vitrée, ibid. — Electricité vitrée, ibid.

VITRIOL; différentes espèces de vitriol, LVIII. 281.

VITRIOLÍQUE; LVlll. 281.

VIVACE; LVIII. 281.

VIVACITÉ; LVIII. 284.

VOCAL; LVIII. 284. VOIE; LVIII. 285.

VOILE DU PALAIS; définition, LVIII. 285. — De la division verticale du voile du palais, et des inconvéniens qui en

résultent pour la formation de la voix, ibid. VOITURE; considérations générales sur l'usage des voitures et les essets que cet usage produit sur l'économie, LVIII. 287.

VOIX; généralités, LVIII. 288.

Examen de cette question: si parmi les organes qui donnent passage à l'air expiré, il en est un specialement destiné à la production de la voix, LVIII. 289.

Espèce d'instrument auquel on peut rapporter l'organe vo-

cal, LVIII. 290.

Assimilation de la glotte à un instrument à vent, ibid.; — à un instrument à cordes, ibid.; — à un instrument à anche, LVIII. 201.

Le laryux considéré comme remplissant tantôt l'usage d'une flûte, tantôt celui d'un instrument à anche, LVIII. 202.

La glotte considérée comme nn instrument sui generis, éminemment vital, et qui exécute par lui-même les mouvemens nécessaires pour la production des sons vocaux, LVIII. 293.

Phénomènes qui influent sur les différens tons dont la voix est susceptible, circonstances d'organisation qui expliquent le passage de la voix d'une octave à l'autre, LVIII.

295.

Causes auxquelles on peut rapporter le volume et l'inten-

sité de la voix, LVIII. 303.

Circonstances d'organisation que le physiologiste peut apprécier, et desquelles dépend le timbre de la voix, LVIII. 305.

Pourquoi il n'en faut pas exercer trop tôt les organes chez les enfans, I. 187.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 307.

Voix convulsive, LVIII. 308.

Voix croupale, ibid.

VOL; causes qui le rendront toujours impossible à l'homme,

VOLAILLE; VI. 100.

VOLATIL; LVIII. 308.

VOLATILISATION; LVIII. 309.

VOLITION; LVIII. 309.

VOLONTAIRE; considérations générales sur les mouvemens et les pensées volontaires et involontaires. LVIII. 309.

VOLONTE; définition, LVIII. 310.

VOLTAIQUE; expériences qui tendent à prouver que les actions électrique et magnétique sont dues à un principe identique, LVIII. 310.

VOLVULUS; LVIII. 310.

VOMER; description de cet os, LVIII. 315.

VOMIQUE; LVIII. 3.6.

Vomique du poumon, LVIII. 316.

Vomique causée par un abcès dans le foie, LVIII. 321.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 322.

VOMISSEMENT; considérations générales sur le vomissement, ses causes, son siège, ses phénomènes et ses résultats, LVIII. 322.

Expériences physiologiques, LVIII. 529. — Corollaires sur

la théorie du vomissement, LVIII. 341.

Différentes théories proposées pour l'expliquer, LVIII. 342.

Parties sous l'influence desquelles les organes qui opèrent le

vomissement exercent leur action, LVIII. 360.

Influence de la volonté dans le vomissément, IV. 188. LVIII. 363,

Maladies dans lesquelles le vomissement peut être provoqué avec avantage, LVIII. 364.

Cas singuliers de vomissement, IV. 225. Auteurs qui en ont traité, LVIII. 368.

Vomissement nerveux ou spasmodique, LVIII. 369.

Différence du vomissement nerveux d'avec le vomissement symptomatique, LVIII. 370.

Comment on le distingue du cancer de l'estomac, Ill. 266.

Causes du vomissement nerveux, LVIII. 371.

Phénomènes qu'il produit, LVIII. 372. — Sa durée, LVIII. 573. — Son pronestic; LVIII. 374. — Ses complications, LVIII. 375. — Sa terminaison, ibid. — Son traitement, LVIII. 376. — Régime., ibid. — Médicamens, LVIII. 377.

Causes et traitement du vomissement de sang, LVIII. 378. VOMITIF, LVIII. 379.—Propriétés par lesquelles les médicamens qui font vomir produisent cette action, et différences qu'ils présentent entre eux, ibid.

Auteurs qui en ont traité, LVIII. 380.

VOMITURITION; LVIII. 381.

VORACE; LVIII. 382. VORACITĖ; LVIII. 382.

VOUTE; LVIII. 382. — Voûte du crâne, ibid. — Voûte palatine, LVIII. 383. — Voûte à trois piliers, LVIII. 383.

VOYAGE; les voyages considérés comme moyen d'instruction médicale, LVIII. 383; — comme moyen thérapeutique dans le traitement des maladies chroniques, LVIII. 391.

Voyages à pied, LVIII. 392.

Voyages a cheval ou en voiture, LVIII. 393. - Voyages sur l'eau, LVIII. 394.

VRIGNY (cau minérale de); LVIII. 594.

VUE; LVIII. 391 — Cas de dégénérescence de ce sens, IV. 206.

Vue courte, LVIII. 394. — Vue diurne, ibid. — Vue double, LVIII. 400. — Vue faible, ibid. — Vue longue, ibid. — Vue louche, ibid. — Vue nocturne, ibid.

VULGAIRE; LVIII. 400. — Plantes vulgaires, ibid. — Médicamens vulgaires, ibid. — Médecin vulgaire, ibid.

VULNERAIRE; description, propriétés et usages de cette plante, LVIII. 401.

Considérations générales sur la récolte, la composition et l'emploi des vulnéraires suisses, ibid.

Considérations générales sur l'emploi des médicamens vulnéraires, LVIII. 402.

VULTUEUX; LVIII. 404.

VULVAIRE; LVIII. 404. — Arteres vulvaires, ibid.

Propriétes et usages de la plante qu'on appelle ainsi, ibid. VULVE; parties comprises sous ce nom générique, LVIII. 405. Fente vulvaire, ibid.

Considérations générales sur la vulve, LVIII. 406.

Maladies qui l'atteignent, LVIII. 407. — Occlusion, XXIV. 130. LVIII. 408. — Contusions, LVIII. 410. — Plaies et déchirures, LVIII. 411. — Tumcurs sanguines, LVIII. 412. — Autres tumeurs, LVIII. 416. — Hernies LVIII. 417.

Manière d'ouvrir les abcès qui s'y forment, I. 25.

VULVO-UTERIN; LVIII. 420.

## W

WÉTY-VER ou VETY-VER, description, propriétés et usages, LVIII. 420.

WINTERANE; LVIII. 423. — Description de la plante qui fournit cette substance, ibid.

WOLFRAM; LVIII. 424.

WOORORA; proprietés et usages, LVIII. 424.

WORMIEN; considérations générales sur les os wormiens, leur forme, leur volume, leur organisation, leur développement, les considérations qu'ils font naître pour les opérations ou le traitement des plaies à la tête, V. 326. LVIII. 425.

## X

XÉRASIE; LVIII. 426. XEROPHAGIE; considérations générales sur l'usage des viandes sèches, et leurs effets sur l'économie animale, LVIII. 426.

XEROPHTALMIE; LVIII. 427.

NÉROTRIBIE; considérations générales sur les frictions sèches, leur emploiet leurs effets sur l'économie, LVIII. 427.

XILOBALSAMUM; XXXVII. 514.

XIPHOIDE; description, variétés et maladies du cartilage xiphoïde, LVIII. 428.

XISTRE; usages de cet instrument, LVIII. 428.

## Y

YAW; description, marche, durée et terminaison de cette maladie, LVIII. 429.

Affections qui paraissent être de la même nature, LVIII. 430. — Scherlievo, ibid. — Sibens, LVIII. 431. — Maladie du Canada, LVIII. 432. — Syphilis, ibid.

YÈBLE; LVIII. 434. YERVA; LVIII. 435.

YEUSE; description, propriétés et usages de cette plante,

LVIII. 435. YEUX; LVIII. 435.—Yeux d'écrevisse, II. 156. LVIII. 435. YTTRIA; LVIII. 436. — Propriétés physiques et chimiques

de cette terre, LVIII. 437. YTTRIUM; LVIII. 437. YULAN; LVIII. 437.

## 7

ZANTHOXILON; description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVIII. 437.

ZEDOAIRE; description de cette plante, LVIII. 438.

ZERUMBET ou ZERUMBETH; description de cette plante, LVIII. 440.

ZESTE; LVIII. 442.

ZINC; LVIII. 442. — Propriétés chimiques et physiques de ce métal, ibid. — Ses usages, LVIII. 445. — Propriétés de son oxyde, III. 456.

ZIRCONIUM; LVIII. 446. ZIRCONIUM; LVIII. 447.

ZOANTHROPIE; definition, LVIII. 447.

ZONA; IV. 399. LVIII. 447. - Symptômes précurseurs,

LVIII. 448. - Marche de la maladie, ibid. - Siège. LVIII. 449. — Terminaison, ibid. — Complications, LVIII.

450. — Causes, ibid.

Signes qui distinguent le zona d'avec quelques maladies - analogues, LVIII. 451; - d'avec l'érysipèle, ibid.; -le pemphygus, LVIII. 452; - les dartres, ibid.

Pronostic du zona, LVIII. 453. - Traitement, ibid.

ZONE; définition, LVIII. 455. - Considérations générales sur les différentes zones, leur étendue, les phénomènes atmospheriques qu'elles présentent, les variétés qu'on remarque dans les animaux, végétaux, etc., qui sont sous leur influence climatérique, ibid.

ZOOGENE; LVIII. 462.

ZOOHEMATINE; XIV. 19. LVIII. 462.

ZOONIQUE; caractères de cet acide, LVIII. 462.

ZOONOMIE; LVIII. 462. ZOOPHYTE; LVIII. 462.

ZOOTOMIE; ce qu'on entend par ce mot, II. 37. LVIII. 462.

ZOPISSA; usages, LVIII. 463.

ZOSTERE, description, propriétés et usages des plantes de ce genre, LVIII. 463.

ZUMIQUE; caractères de cet acide, XLV. 169. LVIII. 463.

ZYGOMA; LVIII. 463.

ZYGOMATIQUE; LVIII. 465. — Région zygomatique, ibid.

- Arcade zygomatique, ibid.

Description, connexions et usages du muscle grand zygo. matique, ibid. - Muscle petit-zygomatique, LVIII. 466.

ZYGOMATO-AURICULAIRE; LVIII. 466.

ZYGOMATO-CONCHYLIEN, ibid. ZYGOMATO-LABIAL, ibid. ZYGOMATO: MAXILLAIRE, ibid. ZYTHOGALA; LVIII. 467.

(PICARD.)

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.





